

## KOSE VALLAVOLIKOGU MÄÄRUS

Kose

20. detsember 2007 NR 91

### Kose valla jäätmehoolduseeskirja kehtestamine

Määrus kehtestatakse jäätmeseaduse § 71 lõike 1 ja lõike 2, kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 6 lõike 1 ja § 22 lõike 1 punkti 36<sup>5</sup>, pakendiseaduse § 15 lõike 1, vallavalitsuse ja majanduskomisjoni ettepaneku alusel,

#### § 1. Üldsätted

- (1) Käesolev eeskiri määrab jäätmekäitluse üldise korra Kose valla haldusterritooriumil.
- (2) Eeskirja eesmärk on puhta ja tervisliku elukeskkonna säilitamine Kose vallas, jäätmete ohtlikkuse ja koguste vähendamine ning jäätmete liigiti kogumise ja taaskasutamise soodustamine.
- (3) Eeskiri on kohustuslik täitmiseks kõigile juriidilistele ning füüsilistele isikutele, kes tegutsevad, elavad või viibivad alaliselt või ajutiselt Kose valla haldusterritooriumil.
- (4) Jäätmehooldust Kose vallas korraldab Kose Vallavalitsus vastavalt jäätmehooldust reguleerivatele õigusaktidele ning valla põhimäärusele.
- (5) Eeskirjaga lahendamata küsimusi lahendab vallavalitsus juhindudes jäätmeseadusest ja teistest jäätmehooldust reguleerivatest õigusaktidest.
- (6) Käesoleva eeskirja reguleerimisalasse ei kuulu:
  - 1) välisõhku heidetavad saasteained ja heitmed;
  - 2) reovesi ja koos reoveega käitlemisele kuuluvad või keskkonda heidetavad jäätmed, välja arvatud reovee käitlemise tulemusel tekkivad jäätmed;
  - 3) radioaktiivsed jäätmed;
  - 4) lõhkematerjalijääkidest koosnevad ja lõhkematerjale sisaldavad jäätmed;
  - 5) loomsete jäätmete ja kõrvalsaaduste, sealhulgas loomakorjuste käitlemine;
  - 6) mullaviljakuse parandamiseks või mujal põllumajanduses taaskasutatud sõnnik ning muud põllu- ja metsamajanduses tekkivad loodusomased biolagunevad tavajäätmed;
  - 7) maavarade uuringute, kaevandamise, töötlemise ja ladustamise tulemusena tekkivad jäätmed ning karjääride tootmisjäätmed.

## § 2. Mõisted

(1) Eeskirjas on kasutatud mõisteid alljärgnevas tähenduses:

1) *Jäätmed* on mis tahes vallasasi või kinnistatud laev, mille nende valdaja on ära visanud, kavatseb seda teha või on kohustatud seda tegema;

2) *Tavajäätmed* on kõik jäätmed, mis ei kuulu ohtlike jäätmete hulka;

3) *Püsijäätmed* on tavajäätmed, milles ei toimu olulisi füüsikalisi, keemilisi ega bioloogilisi muutusi. Püsijäätmed ei lahustu, põle ega reageeri muul viisil füüsikaliselt või keemiliselt, nad ei ole biolagunevad ega mõjuta ebasoodsalt muid nendega kokkupuutesse sattuvaid aineid viisil, mis põhjustaks keskkonna saastumist või kahju inimese tervisele;

4) *Biolagunevad jäätmed* on anaeroobselt või aeroobselt lagunevad jäätmed nagu toidujäätmed, paber ja papp;

5) *Ohtlikud jäätmed* on jäätmed, mis vähemalt ühe jäätmeseaduse § 8 nimetatud kahjuliku toime tõttu võivad olla ohtlikud tervisele, varale või keskkonnale, mis vastavalt jäätmeseaduse paragrahvile 6 nõuavad erimenetlust nende käitlemisel (vanad õlid, lahustid, vanad värvid, vanad ravimid, televiisorite kineskoobid, külmkapid jne);

6) *Olmejäätmed* on kodumajapidamisjäätmed ning kaubanduses, teeninduses või mujal tekkinud oma koostise ja omaduste poolest samalaadsed jäätmed;

7) *Aia- ja pargijäätmed* on aedade ja haljasalade hooldamisel tekkinud taimsed jäätmed nagu rohi, lehed, oksad jne;

8) *Taaskasutatavad jäätmed* on jäätmed, mida saab kasutada toorainena (teisene toore), kütusena või muuks otstarbeks;

9) *Ehitusjäätmed* on ehitus-, remondi- ja lammutusjäätmed, mittekasutatav äraveetav pinnas;

10) *Korraldatud jäätmevedu* on olmejäätmete kogumine ja vedamine määratud piirkonnast määratud jäätmekäitluskohhta või -kohtadesse kohaliku omavalitsuse üksuse korraldatud konkursi korras valitud ettevõtja poolt;

11) *Jäätmetekitaja* on isik või riigi või kohaliku omavalitsuse asutus, kelle tegevuse käigus tekivad jäätmed, või isik, kelle tegevuse tulemusel jäätmete olemus või koostis muutub;

12) *Jäätmevaldaja* on jäätmetekitaja või muu isik või riigi või kohaliku omavalitsuse asutus, kelle valduses on jäätmed (seaduse § 66-69 tähenduses ka korteriühistu, selle puudumisel kinnisasja omanik, millel asub suvila, elu- või äriruum);

13) *Jäätmehooldus* on jäätmekäitus, järelevalve jäätmekäitluse üle ja jäätmekäitluskohdade järelhooldus;

14) *Jäätmehoolduse arendamine* on jäätmealase teabe levitamine, jäätmealane nõustamine ja jäätmehoolduse kavandamine või muu tegevus, mille eesmärk on vältida või vähendada jäätmeteket ning tõsta jäätmehoolduse taset;

15) *Jäätmehooldusleping* on jäätmevaldaja või territooriumi haldaja, kui tellija, ja jäätmekäitlusettevõtte või kinnisvarahalduse või -hoolduse ettevõtte, kui töövõtja, vahel sõlmitav kahepoolne leping, millega töövõtja võtab endale kohustuse jäätmete osaliseks või täielikuks käitlemiseks või vastava tegevuse vahendamiseks ning millega töövõtja muutub pärast tellija poolt jäätmete üleandmist jäätmevaldajaks, kui leping ei näe teisiti;

- 16) *Jäätmekäitlus* on jäätmete kogumine, vedu, taaskasutamine ja kõrvaldamine;
- 17) *Jäätmekäitluskoht* on tehniliselt varustatud ehitis jäätmete kogumiseks, taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks. Jäätmekäitluskoht on ka maa-ala, kus jäätmete taaskasutamine võimaldab parendada mullaviljakust, maa-ala keskkonnaseisundit või selle kasutusvõimalusi või maa-ala, kus tehakse jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise toiminguid, milleks ehitise olemasolu ei ole vajalik. Jäätmekäitluskohaks ei loeta jäätmekogumiskohti, -konteinerit või muud -mahutit, mis on ette nähtud vaid ühte liiki tava- või ohtlike jäätmete esmakogumiseks jäätmetekitajalt, samuti ehitisi või teisaldatavaid hoiukohti, kuhu eelnimetatud mahutid tavajäätmete kogumiseks on paigutatud, või ehitisi, mida kasutatakse olmes tekkinud pakendijäätmete esmakogumiseks;
- 18) *Jäätmekäitlusettevõtte* on ettevõtte, mis tegeleb jäätmete kogumise, veo, taaskasutamise või kõrvaldamisega oma asutamisdokumentides ja jäätmelooas ettenähtud tingimustel;
- 19) *Jäätmete kogumine* on jäätmete kokkukorjamine, sortimine ja segu koostamine nende edasise veo või tekkekohas taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil;
- 20) *Jäätmete taaskasutamine* on jäätmekäitlustoiming, millega jäätmed või neis sisalduv aine või materjal võetakse kasutusele toodete valmistamisel, töö tegemisel või energia saamisel, või seda ettevalmistav tegevus;
- 21) *Jäätmete korduskasutus* on jäätmete taaskasutamismoodus, kus jäätmeid kasutatakse nende esialgsel otstarbel, see tähendab samal otstarbel kui tooteid, millest nad on tekkinud;
- 22) *Jäätmete kõrvaldamine* on nende keskkonda viimiseks või selle ettevalmistamiseks tehtav toiming (ladestamine);
- 23) *Jäätmete töötlemine* on nende mehaaniline, termiline, keemiline või bioloogiline mõjutamine, kaasa arvatud sortimine ja pakendamine, mis muudab jäätmete omadusi eesmärgiga vähendada jäätmete kogust või ohtlikust, hõlbustada nende käitlemist või kõrvaldamist või tõhustada nende taaskasutamist. Jäätmete töötlemiseks ei loeta nende kokkupressimist jäätmete mahu vähendamise eesmärgil, nagu vedamisel või ladestamisel prügilasse;
- 24) *Jäätmete ringlussevõtt* on jäätmete taaskasutamismoodus, kus jäätmetes sisalduvat ainet kasutatakse tootmisprotsessis esialgsel või muul otstarbel, kaasa arvatud bioloogiline ringlussevõtt, kuid välja arvatud jäätmete energiakasutus;
- 25) *Bioloogiline ringlussevõtt* on jäätmete biolagunevate osade lagundamine kontrollitavates tingimustes ning mikroorganismide abil, mille tulemusena saadakse stabiliseeritud orgaanilised jääkmaterjalid või metaan. Prügilasse ladestamist ei loeta bioloogilise ringlussevõtu vormiks;
- 26) *Jäätmete energiakasutus* on jäätmete taaskasutamismoodus, kus põletuskõlblikke jäätmeid kasutatakse energia tootmiseks nende põletamisel eraldi või koos muude jäätmete või kütusega, kasutades ära tekkinud soojuse;
- 27) *Jäätmetekke vältimine* on meetmete kompleks, mis on suunatud jäätmete ning nende koostises olevate ainete ja materjalide koguse või jäätmete keskkonna- ja terviseohtlikkuse vähendamisele;
- 28) *Pakend* on mis tahes materjalist valmistatud toode, mida kasutatakse kauba, toormest kuni valmiskaubani, hoidmiseks, kaitsmiseks, käsitsemiseks, kättetoimetamiseks ja esitlemiseks kogu tsükli vältel tootjast tarbijani. Pakendi hulka loetakse ka samal eesmärgil kasutatavad ühekorratooded;

- 29) *Pakendiettevõtja* on isik, kes majandus- või kutsetegevuse raames pakendab kaupa, veab sisse või müüb pakendatud kaupu;
- 30) *Keskkonnahäiring* käesoleva eeskirja tähenduses on arvulise normiga reguleerimata negatiivne keskkonnamõju või negatiivne keskkonnamõju, mis ei ületa arvulist normi, nagu jäätmetest põhjustatud hais, tolm või müra; lindude, näriliste või putukate kogunemine; aerosoolide sisaldus õhus või jäätmete tuulega laialikandumine;
- 31) *Probleemtoode* on toode, mille jäätmed põhjustavad või võivad põhjustada tervise- või keskkonnoahtu, keskkonnahäiringuid või keskkonna ülemäärast risustamist. Probleemtoodete hulka kuuluvad: patareid ja akud; PCB-sid sisaldavad seadmed; mootorsõidukid ja nende osad, sealhulgas rehvid; elektri- ja elektroonikaseadmed ja nende osad; vanarehvid.
- 32) *Äravisamine* tähendab vallasasja kasutuselt kõrvaldamist, loobumist selle kasutusele võtmisest või kasutuseta hoidmist, kui selle kasutusele võtmine ei ole tehniliselt võimalik, majanduslikest või keskkonnakaitselistest asjaoludest tulenevalt mõistlik;
- 33) *Prügila* on jäätmekäitluskoht, kus jäätmed ladestatakse maa peale või maa alla, kaasa arvatud jäätmekäitluskoht, kuhu jäätmetekitaja ladestab jäätmed tekkekohal (käitisesisene prügila), ja jäätmekäitluskoht, mida kasutatakse püsivalt jäätmete vaheladustamiseks vähemalt aasta vältel. Prügila ei ole ehitis, kus jäätmed maha laaditakse, et neid ette valmistada veoks mujal asuvasse töötlemis-, taaskasutamise- või kõrvaldamiskohta, jäätmete ladustamise koht enne nende töötlemist või taaskasutamist, kui kõik sinna paigutatud jäätmed töödeldakse või taaskasutatakse kolme aasta jooksul nende ladustamisest arvates, jäätmete ladustamise koht enne nende kõrvaldamist, kui kõik sinna paigutatud jäätmed kõrvaldatakse aasta jooksul nende ladustamisest arvates;
- 34) *Prügila* liigid sõltuvalt ladestatavate jäätmete omadustest mis jagunevad: ohtlike jäätmete prügilateks, tavajäätmeprügilateks ja püsijäätmeprügilateks;
- 35) *Nõrgvesi* on igasugune ladestatud jäätmetest läbi nõrguv vedelik, mis voolab prügilast välja või jääb prügilasse;
- 36) *Prügilagaas* on igasugune gaas, mis tekib prügilasse ladestatud jäätmetest;
- 37) *Jäätmekäitluskoha järelhooldus* on suletud jäätmekäitluskoha keskkonnaseire ning võimaliku negatiivse keskkonnamõju, sealhulgas keskkonnahäiringu tõrje;
- 38) *Kompostor* on orgaaniliste jäätmete lagundamiseks kasutatav mahuti;
- 39) *Kompostimine* on orgaaniliste jäätmete segamine ja ladestamine ning käitlemine maapinnal või kompostoris nende looduslikuks lagundamiseks mullaviljakuse parandamisel;
- 40) *Vanaõli* on mistahes mineraal-, taimsel või sünteetiliselt õlil põhinev määrdeaine, kütte- või tööstusõli või muu õli, emulsioonid kaasa arvatud, mis on muutunud kõlbmatuks sellele algselt ettenähtud otstarbeks ning mille selle valdaja on kasutuselt kõrvaldanud, kavatseb seda teha või on kohustatud seda tegema;
- 41) *Ökoloogilised kuivkäimlad* on kuivkäimlad, milles fekaalide lagundamiseks ja stabiliseerimiseks kasutatakse tugiainet.

### § 3 Jäätmekäitluse üldprintsüübid

- (1) Jäätmete nõuetekohase käitlemise eest vastutab jäätmevaldaja. Jäätmekäitlust kinnisasjal korraldab kinnisasja omanik. Jäätmekäitlust hoonestusõiguse alusel kasutataval

maal korraldab hoonestusõigust omav isik. Jäätmekäitlust ehitise kui vallasasja juurde kuuluval ehitise teenindamiseks vajalikul maal korraldab ehitise omanik.

(2) Kui jäätmevaldajat pole võimalik kindlaks teha, korraldab jäätmete kogumist, sorteerimist ja vedu kinnistu valdaja. Kinnistu korrashoiu (ka mahuti ümbruse) eest vastutab kinnistu valdaja, kui jäätmehooldeleping ei näe ette teisiti.

(3) Jäätmevaldaja on kohustatud käitlema tema valduses olevaid jäätmeid vastavalt käesoleva eeskirjaga või teiste õigusaktidega kehtestatud nõuetele või andma need käitlemiseks üle selleks õigust omavale isikule.

(4) Jäätmevaldaja peab vältima ohtlike jäätmete segunemist tavajäätmetega ja omavahel, välja arvatud juhul, kui see on tehniliselt ja majanduslikult põhjendatud ja sellega ei suurene oht tervisele ja keskkonnale.

(5) Kõik Kose valla haldusterritooriumil tegutsevad juriidilised ja füüsilised isikud peavad rakendama kõiki sobivaid võimalusi, et vältida jäätmete teket ja vähendada nende hulka, ning kandma hoolt, et jäätmed ei põhjustaks ülemäära ohtu tervisele ega keskkonnale.

(6) Tekkinud jäätmeid tuleb taaskasutada, kui see on tehnoloogiliselt võimalik ja ei ole muude käitlusmoodustega võrreldes ülemäära kulukas.

(7) Ülaltoodud eesmärkide saavutamiseks tuleb iga tegevuse juures võimaluse piires:

1) rakendada loodusvarade ja toorme säästlikku kasutamist võimaldavat tehnoloogiat, sealhulgas tehnoloogiat, milles võimalikult suures ulatuses taaskasutada jäätmeid;

2) valmistada ja kasutada eeskätt selliseid tooteid, mis on pikaajalised ja korduvalt kasutatavad ning mille kasutuselt kõrvaldamisel tekkivad jäätmed on taaskasutatavad võimalikult suurel määral.

(8) Jäätmevaldaja on kohustatud järgima Kose Vallavalitsuse esitatud nõudeid jäätmete segunemise vältimiseks nende tekkekohas ja jäätmete liigiti kogumiseks selleks ettenähtud mahutitesse või vallavalitsuse määratud kogumispunktidesse. Vastava spetsialiseeritud kogumissüsteemi olemasolul ja juurutamisel tuleb taaskasutatavad jäätmed (papp, paber, metall, klaas, tekstiil jne) koguda olmejäätmetest eraldi. Kodumajapidamises ja ettevõtluses tekkivad ohtlikud jäätmed tuleb koguda tavajäätmetest eraldi.

(9) Eraldi kogutavate jäätmete (v.a olmejäätmed) kogumisvahendid tuleb varustada vastuvõetava jäätmeliiki, kogumisvahendi tühjendaja nime ja kontaktaadressi sisaldava informatsiooniga.

(10) Jäätmed tuleb pakkida jäätmekottidesse nii, et need ei levitaks haisu, ei põhjustaks ohtu tervisele ega määraks kogumisvahendeid.

(11) Jäätmete käitlemine, sh põletamine, väljaspool selleks ettenähtud kohti on keelatud. Küttekolletes võib loata põletada ainult immutamata ja värvimata puitu ning kiletamata paberit või pappi. Risu ja oksad võib vähesel määral vaigse ja märja ilmaga ning kõiki tuleohutusnõudeid järgides ja naabreid häirimata oma kinnistu (krundi) piires põletada.

(12) Juriidilisest isikust jäätmetekitajad on kohustatud:

1) rakendama oma tegevuses kõiki sobivaid jäätmete tekke vältimise ja jäätmete hulga vähendamise võimalusi ning pöörama tähelepanu jäätmete taaskasutamisele ja ohtlikkuse vähendamisele;

2) korraldama oma jäätmete taaskasutamist, nende käitlemist, ladustamist või üleandmist jäätmekäitlusettevõttele;

3) pidama koguselist ja liigilist arvestust oma tegevusega seotud jäätmete tekke ja käitlemise kohta.

(13) Füüsilisest isikust jäätmetekitaja ülesanne on võimaluse piirides vähendada kodumajapidamises jäätmete tekkimist ning ta on kohustatud jäätmeid käitlema (koguma, sorteerima, ära vedama, taaskasutama) või andma need käesoleva eeskirjaga kindlaks määratud korras üle olmejäätmete kogumissetevõttele.

#### **§ 4 Jäätmete kogumine ja sorteerimine**

(1) Jäätmete kogumise, taaskasutamise või lõpliku kõrvaldamise korraldab jäätmevaldaja, välja arvatud korraldatud olmejäätmeveo korral.

(2) Jäätmevaldajad peavad omama või rentima piisavas koguses jäätmemahuteid või nad peavad jäätmekäitluslepingu alusel kasutama ühismahuteid. Mahutid ja kogumiskohad peavad vastama käesoleva eeskirja nõuetele.

(3) Jäätmemahutid tuleb paigutada krundile või kinnistule naaberkinnistust vähemalt 1 meetri kaugusele (kui naabrid ei lepi kokku teisiti) välja arvatud juhul, kui jäätmed paigutatakse lepingu alusel kasutatavasse ühismahutisse. Korterelamutega aladel, kus elamutele on moodustatud minimaalse suurusega kinnistud, tohib jäätmemahuteid paigutada väljapoole oma kinnistut ainult Kose vallavalitsuse loal ja tingimustel.

(4) Üldkasutatavatesse kohtadesse (pargid, parklad, ühissõidukite peatused jm) paigutab jäätmemahutid Kose vallavalitsus või territooriumi haldav juriidiline või füüsiline isik. Kaupluste, söögikohtade, asutuste sissekäikude ja müügipaviljonide juures peab nende lahtioleku ajal olema prügikast või prügikonteiner (spetsiaalselt selleks valmistatud) mille õigeaegse tühjendamise ja korrashoiu eest vastutab ettevõtte. Avalike ürituste toimumise kohad varustab prügikastide või prügikonteineritega ürituse korraldaja, kes likvideerib vastavalt kehtestatud heakorraeeskirjadele kogu ürituse käigus tekkinud jäätmed.

(5) Jäätmete kogumise mahuti ei tohi olla paigutatud sõidu- või kõnniteele ega häirida muul viisil liikluskorraldust. Rajatud piirded, kaitsed ja alused ei tohi takistada jäätmemahuti tühjendamist. Mahutite lukustamise korral peab jäätmevaldaja kindlustama nende avamise tühjenduspäeval.

(6) Ümbruskonna saastumise vältimiseks tuleb kogumismahuteid puhastada ja desinfitseerida piisavalt sageli, kuid mitte harvemini kui 1 kord kvartali jooksul. Mahutid peavad olema terved ja puhtad ning metallmahutid värvitud. Mahutite korrashoiu ja puhtuse eest vastutab nende omanik või rentnik, kui jäätmekäitlusleping ei sätesta teisiti.

(7) Piirkondades, kus jäätmevedu ei ole korraldatud, on jäätmevaldajad ja territooriumi haldajad kohustatud kas ise või volitatud esindaja vahendusel sõlmima jäätmekäitlusettevõttega jäätmekäitluslepingu või vedama neile kuuluvad või nende valduses oleva territooriumil tekkivad jäätmed jäätmekäitluskohta oma jõududega või taaskasutama neid vastavalt Jäätmeseaduse nõuetele. Kui jäätmetekitaja ja territooriumi haldaja on erinevad isikud, reguleeritakse nendevaheline kohustuste jaotus jäätmekäitluses üüri-, rendi-, haldus- või jäätmekäitluslepinguga.

(8) Kinnistul või krundil tekkivad jäätmed, mida ei saa kohapeal taaskasutada, tuleb paigutada selleks ette nähtud mahutitesse. Jäätmete jätmise mahutite lähedusse, neid mahutitesse paigaldamata, ei ole lubatud, (v.a. mahukad jäätmed). Mahukad jäätmed, mida ei ole võimalik nende mõõtude või kaalu tõttu paigutada mahutisse, võib paigutada ajutiselt mahutite vahetusse lähedusse. Jäätmevaldaja (K/Ü, kinnistu omanik/majavaliduse omanik) on kohustatud omal kulul korraldama nende äraveo hiljemalt 5 päeva jooksul. Mahukad

jäätmed on näiteks mööblieseemed, vaibad ja madratsid. Mahukate jäätmetena ei käsitleta muuhulgas autovrakke, autoosi, s.h. autorehve, ehitus-lammutusjäätmeid ja alates 2005.a. augustist elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid, s.h. külmikud, pesumasinad ja telerid.

(9) Jäätmetekitaja peab maksimaalselt vähendama jäätmete mahtu enne kogumisvahendisse asetamist nende tihendamise ja kokkupressimise teel, jälgides, et tema poolt täidetud jäätmekonteineri mass ei ületa piirnormi: 25 kg 0,1m<sup>3</sup> kohta kui jäätmevedajaga pole kokkulepitud teisiti.

(10) Jäätmete liigiti kogumisel tuleb kinnistutel või selleks ettenähtud kohtades koguda eraldi mahutitesse vanapaberit ja -pappi, kompostitavaid biolagunevaid jäätmeid ning segunenud olmejäätmeid. Juhul, kui jäätmeid koguv jäätmekäitleja rakendab ise või teenustööna sortimist, võib eraldikogutavaid taaskasutatavaid jäätmeid, v.a. kompostitavad biolagunevad jäätmed, koguda ühte mahutisse.

(11) Olmejäätmete kogumiseks võib mahutitena kasutada:

1) käsitsi teisaldatavaid ratastel, põhiliselt 80, 140, 240, 360, 600 või 800 liitriseid kaanega suletavaid ning haaratavaid spetsiaalselt selleks otstarbeks valmistatud väikekonteinereid, mida on võimalik tõstemehhanismiga tühjendada prügi kokkupressivatesse jäätmeautodesse;

2) kaanega varustatud konteinereid mahtuvusega 1500, 2500, 3500 ja 4500 liitriseid, mida on võimalik mehhaanilisel teel tühjendada prügi kokkupressivatesse jäätmeautodesse või toimetada käitluskohta.

(12) Kogumismahuteid tuleb kasutada ümbrust reostamata ja risustamata ning neis sisalduvad jäätmed ei tohi sattuda sademete, lindude ega loomade mõjuvalda. Kergestiriknevad ja halvastilõhnavad segunenud olmejäätmed tuleb paigutada mahutitesse paberi- või kilekottidesse pakitult ning selliselt, et need ei levitaks lõhna, ei põhjustaks ohtu inimestele ega määriks mahuteid.

(13) Olmejäätmete kogumismahutitesse ei tohi paigutada:

1) ohtlikke jäätmeid;

2) lõhkematerjalidest koosnevaid ja neid sisaldavaid jäätmeid;

3) vedelaid ja mudalaadseid jäätmeid;

4) käimlajäätmeid;

5) kogumiskaevude setteid;

6) nakkusttekitavaid jäätmeid;

7) radioaktiivseid jäätmeid;

8) erikäitlust vajavaid jäätmeid;

9) jäätmeid, mis võivad kahjustada jäätmekogujaid, prügila töötajaid või jäätmeveovahendeid;

10) aineid ja esemeid, mis oma kaalu, koguse või kuju tõttu võivad kahjustada mahuteid või jäätmeveokeid või raskendavad märkimisväärselt jäätmete kokkupressimist;

11) taaskasutatavaid jäätmeid;

12) ehitus- ja lammutusjäätmeid.

- (14) Ülalnimetatud omadustega jäätmed peab kinnistu omanik või haldaja viima selleks ettenähtud kohta, milleks on:
- 1) ohtlike jäätmete vastuvõtupunkt;
  - 2) muud eraldi määratud vastuvõtukohtad.(kui need on olemas);
  - 3) andma üle vastavat luba omavale jäätmekäitlejale.
- (15) Liiva, jahtunud tuhka ja pühkmeid võib paigutada mahutitesse jäätmekottides ja vedada prügilasse, kui need vastavad jäätmekäitlusettevõtte kehtestatud tingimustele.
- (16) Eraldikogutavad kompostitavad biolagunevad jäätmed tuleb paigutada mahutisse paberi- või mõnest muust biolagunevast materjalist kottidesse pakitult. Biolagunevate jäätmete mahutisse ei tohi visata kilekotte või muid kompostimiseks kõlbmatuid jäätmeid.
- (17) Jäätmemahuti (konteiner) tuleb paigutada korralikult suletuna kokkulepitud ajaks jäätmevedajale kättesaadavasse kohta, mis on ühes tasapinnas veovahendiga ja millele on võimalik jäätmeveokiga lähedale sõita (mahuti käsitsi teisaldamise vahemaa kuni 5 m). Juurdesõidutee jäätmemahuti laadimiskohani peab olema ehitatud selliselt, et kannatab raskeveoki pealesõitu. Jäätmevaldaja on kohustatud talvel puhastama lumest juurdesõidutee jäätmemahutini ja selle ümbruse.
- (18) Klaaspakendid ja plastikpudelid tuleb paigutada valla territooriumil asuvasse üldkasutatavatesse klaaspakendite ja plastikpudelite kogumise mahutitesse või viia vastavasse klaastaara vastuvõtupunkti. Klaasimahutitesse paigaldatavatelt pudelitelt ja purkidelt tuleb eemaldada metallist korgid ja kaaned, paberetikettide eemaldamine ei ole kohustuslik. Lehtklaasi jäätmete paigutamine klaaspakendite mahutitesse ei ole lubatud.
- (19) Vanametall tuleb üle anda vanametalli kogumisega tegelevale ettevõttele või toimetada vastavasse jäätmekäitluskohta.
- (20) Ehitus- ja lammutusjäätmete jaoks tuleb jäätmevaldajal tellida eraldi mahuti ja korraldada äravedu jäätmekäitluskohta.
- (21) Vanapaber ja papp tuleb teisese toorme kogumisvahendite olemasolu korral paigutada vastavasse kogumismahutisse või toimetada selleks rajatud jäätmekäitluskohta. Suuremate pakkekartongi koguste (üle 100 kg) puhul tuleb jäätmevaldajal tellida kohapealne üleandmine jäätmekogujale.

## **§ 5. Taaskasutatavate jäätmete kogumine**

- (1) Elamumaa sihtotstarbega kinnistutel (elamutes, ridaelamutes, korterelamutes jne) tuleb taaskasutatavaid jäätmeid koguda ning paigutada oma kinnistul eraldi konteineritesse biolagunevaid jäätmeid ja sorteeritud olmejäätmed.
- (2) Lepingu alusel on võimalik kasutada ka ühismahuteid (nt mitme kinnistu omanikud koos, sugulased omavahel jne).
- (3) Kompostitavate biolagunevate jäätmete liigiti kogumise kohustust elanikele ei rakendata kuni kahe korteriga elamu puhul, kui sellel kinnistul kompostitavad biolagunevad jäätmed kompostitakse nõuetekohaselt samal kinnistul.
- (4) Mitteelamumaa sihtotstarbega kinnistul tuleb koguda eraldi paberit ja pappi, immutamata puitu ning kompostitavaid biolagunevaid jäätmeid, kui neid jäätmeliike tekib kinnistul eraldivõetuna üle 25 kg nädalas. Paberiks ei loeta dokumente, mis tuleb hävitada vastavalt isikuandmete kaitse seadusele ja arhiiviseadusele.

- (5) Paber ja papp tuleb jäätmetekitaja juures kokku koguda ning paigutada vastava märgistusega konteineritesse Kose valla territooriumil. Konteinerite asuvad loetelu kinnitab vallavalitsus.
- (6) Pakendijäätmed tuleb koguda jäätmetekitaja juures ning paigutada vastava märgistusega konteineritesse valla territooriumil. Konteinerite loetelu kinnitab vallavalitsus.
- (7) Lõigetes 1-4 loetletud tegevuste eest vastutab ja tasub jäätmetekitaja.
- (8) Lõigetes 5 ja 6 loetletud tegevuste eest vastutab ja tasub kohalik omavalitsus ning MTÜ Eesti Taaskasutusorganisatsioon.

## **§ 6. Jäätmete vedu ja käitlemine**

- (1) Olmejäätmete korraldatud kogumist ja vedu Kose vallas tohib teostada ainult konkursi korras vallavalituse poolt valitud ettevõtja.
- (2) Kose valla haldusterritooriumil asuvad ja tegutsevad olmejäätmete valdajad loetakse liitunuks korraldatud olmejäätmeveoga alates kohaliku omavalitsuse organi korraldatud jäätmeveo jäätmeloa kehtima hakkamisest. Jäätmeveo piirkondade loetelu, kus liitumine korraldatud jäätmeveoga on kohustuslik (§71 punkt 2, lõige 3) lähtudes eeldatavatest jäätmekogustest, hoonestusest ning teede- ja tänavate võrgu seisukorrast ning eripärast on toodud lisa nr 2. Konkreetset veograafikud kooskõlastab jäätmevaldaja veopiirkonnas ainuõiguse saanud veoettevõttega lepingu vormis.
- (3) Olmejäätmete mahutite suurused ja äraveo sagedused jäätmetekitajatele määratakse vallavolikogu poolt kogemuslikult kogutud andmete põhjal.
- (4) Vallavalitsus võib korraldatud olmejäätmeveoga ühinemise kohustusest vabastada erandkorras teatud tähtjaks olmejäätmete valdaja tema kirjaliku avalduse alusel (kui eramus või suvilas ei elata mingil perioodil jne) kui ta ise korraldab jäätmekäitluse, mille kohta jäätmevaldaja esitab vallavalitsusele määratud tähtjal kirjaliku selgituse oma jäätmete käitlemise kohta
- (5) Jäätmete veoettevõtte on kohustatud:
  - 1) Vedama jäätmeid õigusaktidega sätestatud korras;
  - 2) Ära vedama kogumisvahenditesse toodud jäätmed lepingus kokkulepitud ajagraafiku järgi või vastavalt vajadusele sagedusega, mis väldib mahutite ületäitumist, haisu teket ja keskkonnareostust. Elanikkonnalt jäätmeid kogudes võivad jäätmekäitlusettevõtte töötajad siseneda minimaalselt vajaliku sagedusega eraomanduses olevale territooriumile;
  - 3) Koguma kokku kogumisvahendi tühjendamisel või veo käigus lendunud või pudenenud jäätmed ning likvideerima sellest põhjustatud keskkonnareostuse;
  - 4) Oma tegevuse käigus mitte kahjustama olmejäätmete kogumismahuteid;
  - 5) Paigutama tühjendatud kogumismahuti tagasi selle esialgsesse kohta;
  - 6) Korraldama jäätmevedu vallakodanikke vähimal häirival viisil. Täitunud jäätmekonteinerite tühjendamine ja jäätmete äravedu elamute juurest on keelatud ajavahemikus 23.00–6.00.
- (6) Jäätmete veoettevõtte ei ole kohustatud tühjendama konteinerit, kui:

- 1) Konteineri mass ületab piirväärtust või sisaldab lubamatuid jäätmeid. Sellistel juhtumitel tuleb kogunenud jäätmete äraveoks tellida spetsiaalne mahukate või ohtlike jäätmete veoks kohaldatud veok;
- 2) Konteinerit ei saa jäätmete kokkupressimise, kättesaamatuse või muul põhjusel tühendada nn. vabapuistemeetodil.
- (7) Jäätmetekitaja või kinnistu valdaja on kohustatud:
  - 1) Tellima jäätmemahuti tühendamise sellise sagedusega, mis väldib mahuti ületäitumise, haisu ja kahjurite tekke ning ümbruskonna reostuse. Sõlmides reaalses mahus (mahuti suurus, veosagedus) lepingu jäätmeluba omava ettevõttega jäätmete äraveoks, kuid üldjuhul korterelamute juurest mitte harvemini, kui üks kord nädala jooksul. Tiheasustuses üksikelamute juures peab olema vähemalt 80 l mahuti juhul, kui on korraldatud oma biolagunevate jäätmete kompostimine ning mahutitesse ei panda toidujäätmeid, on lubatud tühendada sagedusega, mis väldib nende ületäitumise, haisu ja kahjurite tekke ning ümbruskonna reostuse, kuid mitte harvemini kui üks kord kuu jooksul, samadel tingimustel hajaasustuses üks kord kvartali jooksul;
  - 2) Organiseerima oma tegevuse tulemusel tekkinud, jäätmekäitlusettevõtte tavapärase jäätmekogumisvahendite jaoks sobimatute mahukate jäätmete äraveo mitte hiljem kui 5 ööpäeva jooksul peale jäätmete paigutamist õue;
  - 3) Juhul kui kinnistu valdaja viib ise oma jäätmed prügilasse, peab tal olema prügila valdaja poolt väljaantud kviitung jäätmete üleandmise kohta;
  - 4) Kandma enda tekitatud jäätmete käitlemise kulud;
  - 5) Jäätmete vedamisel järgima kõiki õigusaktides ja käesoleva eeskirjaga sätestatud nõudeid;
  - 6) Tagasi võtma enda poolt jäätmekäitluskohta veetud, kuid seal mitte vastuvõetud jäätmed;
  - 7) Taotlema jäätmete veoks jäätmeluba seadusega kehtestatud korras.
- (8) Füüsilised ja juriidilised isikud võivad orgaanilisi aia- ja toidujäätmeid kompostida kinnistes kompostihoidlates – kompostorites, kuhu ei pääse ligi linnud ega loomad. Lahtistes kompostiaunades võib eravalduses olevate kinnistute territooriumil kompostida taimse päritoluga jäätmeid (aiajäätmed). Eravalduses olevale kinnistule rajatud kompostihunnik peab asuma vähemalt ühe meetri kaugusel kinnistu piirist, kui naabrite vahel ei lepita( kirjalikult) kokku teisiti. Komposti hulka ei tohi panna jäätmeid, mis takistavad komposteerumist.
- (9) Juriidilised isikud võivad orgaanilisi jäätmeid kompostida kompostorites või Kose Vallavalitsusega kooskõlastatud tingimustel ja kirjalikul loal selleks ettevalmistatud väljakutel.
- (10) Toidujäätmeid tohib aastaringselt kompostida ainult soojustatud kompostorites.
- (11) Heitvete kogumis- ja settekaevude setteid ning käimlajäätmeid ei tohi kasutada komposti valmistamiseks ega laotada territooriumile. Ühiskanalisatsiooniga ühendamata eramute heitvee- ja fekaalide kogumiskaevude tühendamine toimub vastavalt Kose Vallavolikogu poolt kehtestatud eeskirjale.
- (12) Ökoloogiliste kuivkäimlate jääkmaterjali võib kasutada komposti valmistamiseks.
- (13) Puidujäätmeid, mis ei sisalda liimi, lakki, värvi ega immutusaineid, samuti taaskasutamiseks kõlbmatut jääkpaberit ja -pappi võib põletada väikestes kogustes

tugikütusena majavalduste küttesüsteemides. Põletada on keelatud autukumme, plastmassesemeid, õlisid ja teisi taolisi ohtlikke jäätmeid, v.a. vastavat tähistust omavaid plastmassesemeid.

(14) Vahemikus 1. septembrist 1. maini on vaikse ilma korral ja kõiki tuleohutuseeskirju järgides (ei tohi jätta tuld järelvalveta) ning naabreid mitte häirides lubatud oma kinnistul põletada lahtises tules kuivi aiapäätmeid. Omavoliline jäätmete põletamine väljaspool kinnistu piire on keelatud.

(15) Jäätmete omavoliline ladestamine ja matmine (v.a kompostimine ja pinnase täitmine inertse ehitusprahiga kinnistul) on keelatud.

## **§.7 Ohtlike jäätmete käitlemine**

(1) Kodumajapidamises tekkivate ohtlike jäätmete kogumist ja nende üleandmist käitluslitsentsi omavale jäätmekäitlusettevõttele korraldab valla territooriumil Kose vallavalitus.

(2) Ohtlike jäätmete kogumisel, säilitamisel ja veol tuleb jäätmed pakendada asjakohasel viisil, vältides tervise- ja keskkonnaohte ja võimaldades hilisemat taaskasutust või kõrvaldamist.

(3) Ohtlike jäätmete kogumisel tuleb vältida eri liiki ohtlike jäätmete segunemist omavahel või tavajäätmetega.

(4) Juba segunenud ohtlikud jäätmed tuleb lahutada, kui see on tehnoloogiliselt võimalik, kui sellega ei kaasne ülemääraseid kulutusi ja kui see on vajalik tervise või keskkonnaohutuse tagamiseks.

(5) Ohtlikud jäätmed, välja arvatud olmes tekkinud ohtlikud jäätmed või nende pakendid, peab jäätmevaldaja kehtiva korra kohaselt märgistama.

(6) Ohtlike jäätmete kogumist, vedu ja edasist käitlemist tohib korraldada ainult Keskkonnaministeeriumi poolt välja antud ohtlike jäätmete käitlemislitsentsi omav ettevõtte.

(7) Iga ohtlike jäätmete saadetise üleandmisel juriidiliselt isikult vastavat litsentsi omavale jäätmekäitlusettevõttele vormistab üleandja ohtlike jäätmete saatekirja.

(8) Ohtlike jäätmete saatekiri on dokument, mis sisaldab andmeid üleantavate jäätmete valdaja, tekitaja, vedaja, vastuvõtja ja vedamiseks üleantud isiku kohta, samuti andmeid ohtlike jäätmete liigi, koostise, koguse ja põhiomaduste kohta.

(9) Ohtlike jäätmete kogumist korraldab isik tagab jäätmete valve ning abinõud, mis välistavad ohtlike ainete sattumise välisõhku, maapinnale, veekogusse või kanalisatsiooni.

(10) Ohtlike jäätmete tekitaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jäätmete üleandmiseni ohtlike jäätmete käitluslitsentsi omavale ettevõttele või ohtlike jäätmete kogumispunkti.

(11) Füüsiline isik annab üle oma majapidamises tekkinud ohtlikud jäätmed (vanaõli, õlifiltrid, ravimid, päevavalguslambid jne) ja probleemtooted (vanad televiisorid, külmkapid, akud, patareid jne) Kose Vallavalitsuse poolt määratud ohtlike jäätmete kogumispunkti, aadressil Ujula tn. 10 asuvasse tanklasse. Täiendavalt saab ära anda vanad akud, - õlifiltrid, - õlinõud Karla külas Kuivajõe Talukaubas, Kose-Ristil Kaiu EKO kaupluse ja teistes Kose Vallavalitsuse poolt määratud kohtades. Vanad patareid saab ära anda kõigis kauplustes, millised tegelevad nende müügiga.

(12) Ohtlike jäätmete ajutiseks säilitamiseks võivad juriidilisest isikust jäätmetekitajad omada ettevõttesiseselt ohtlike jäätmete kogumismahuteid, mille asukoht kooskõlastatakse Kose vallavalitsusega.

(13) Ohtlikke jäätmeid tuleb säilitada spetsiaalselt kohandatud ja turvaliselt lukustatavas hoones või hoone osas. Ajutise säilituspaiga põrand peab olema piisavalt tihe, et vältida avariide korral põrandale sattunud vedelike pinnasesse imbumist.

(14) Ohtlikke jäätmeid tuleb säilitada nii, et need ei reostaks pinna- või põhjavett ega põhjustaks teisi keskkonnakahjustusi.

(15) Ohtlike jäätmete ajutine säilituspaik peab olema varustatud esmaste avarii likvideerimise- ja tulekustutusvahenditega.

(16) Kinnistu valdaja peab üles panema selged juhised ohtlike jäätmete säilituspaiga kasutuse kohta.

(17) Ohtlike jäätmete säilituspaigas tohib jäätmeid ajutiselt hoiustada kuni ühe aasta vältel.

(18) Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutamisel tekkivad jäätmed tuleb pakkida nõuetekohaselt ning säilitada sügavkülmkirstus või selleks kohaldatud ruumis (soovitavalt keldrikorrusel eraldi väljapääsuga, ruum jahe või külm, ventileeritav ja desinfitseeritav ning lukustatav) kuni üleandmiseni vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

## **§ 8. Probleemtoodetest tekkivate jäätmete käitlemine**

(1) Probleemtoodetest tekkivate jäätmete kokkukogumise ja nende taaskasutamise või nende kõrvaldamise kohustus lasub tootjal, kellele laieneb ka endisaegsete jäätmete kogumise ja kõrvaldamise kohustus.

(2) Tootja käesoleva määruse tähenduses on toodete sisseveo või edasimüügiga tegeleja sõltumata tegutsemise eesmärgist või müügiviisist.

(3) Kui Vabariigi Valitsus on tootja vabastanud kohustustest, siis jäätmehoolduse kulud kannab jäätmevaldaja.

(4) Endisaegsetest probleemtoodetest tekkinud jäätmed saab füüsiline isik üle anda Kose tanklas Ujula tn 10 asuvasse ohtlike jäätmete kogumispunkti.

## **§ 9. Pakendi- ja pakendijäätmete kogumise ja taaskasutamise korraldamine**

(1) Pakendijäätmed on mis tahes pakendid või pakendimaterjalid, mis on jäätmed jäätmeseaduse § 2 mõistes, välja arvatud tootmisjäätmed.

(2) Pakendi puhul rakendatakse:

1) pakendi korduskasutust (mistahes toiming mille käigus korduskasutuspakend täidetakse uuesti või kasutatakse algselt mõeldud otstarbeks) kasutatakse õlle ja vähese etanoolisisaldusega alkohoolse joogi ja karastusjoogi korduskasutuspakendi puhul.

2) pakendijäätmete ringlussevõtt - mille puhul jäätmetes sisalduv materjal töödeldakse selliselt, et materjali saab kasutada esialgsel või muul otstarbel – õlle ja karastusjookide metallpakend, mitmesugune klaas- ja plastpakend;

3) pakendijäätmete energiakasutus - põletuskõlbliku pakendimaterjali kasutamine energia tootmiseks põletamise teel.

(3) Pakendiettevõtja (isik kes majandus – või kutsetegevuse raames pakendab kaupu või veab sisse või müüb pakendatud kaupu) kohustused:

1) peab tagama pakendi ja sellest tekkinud pakendijäätmete kogumise ja taaskasutamise vastavalt Pakendiseadusele.

2) on kohustatud lõppkasutajalt ja tarbijalt tasuta tagasi võtma müüdud kauba müügipakendi ja pakendijäätmed müügikohas või selle vahetus läheduses. Tagasivõtmise nõue hõlmab vaid pakendit, mille tüüp, kuju ja suurus vastab selles müügikohas müüdava kauba pakendile ja selle kauba müüja poolt üle antud kauba pakendile;

3) postimüügiga tegelev pakendiettevõtja peab teavitama lõppkasutajat ja tarbijat tema õigusest tagastada pakend ja pakendijäätmed kauba üleandjale;

4) on kohustatud vältima liigiti kogutud või pakendimaterjali kaupa sorteeritud tagasivõetava pakendi ja pakendijäätmete segunemise teiste jäätmetega;

(4) Pakend, millele on määratud tagatisraha (tagatisraha suurus kantud pakendile või etiketile) tagastatakse lõppkasutaja või tarbija poolt müügikohta või selle vahetus läheduses selleks ettenähtud kohta.

## **§ 10. Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemine**

(1) Ehitusjäätmete hulka kuuluvad puidu, metalli, betooni, telliste, ehituskivide, klaasi ja muude ehitusmaterjalide jäätmed, sealhulgas need, mis sisaldavad asbesti ja teisi ohtlikke jäätmeid ning väljaveetav pinnas, mis tekivad ehitamisel ja remontimisel ning mida ehitusobjektidel tööde tegemiseks ei kasutata.

(2) Käesolevaga reguleeritakse ehitusjäätmete käitlust juhul, kui ehitamise käigus tekib jäätmeid üle 1 m<sup>3</sup> päevas või üle 20 m<sup>3</sup> kogu ehitusperioodi kestel. Muudel juhtudel tuleb lähtuda eeskirja nõuetest.

(3) Kui ehitamise käigus tekib jäätmeid ülnimetatud mahus, tuleb nende käitlemine kooskõlastada Kose Vallavalitsusega. Ehitusprojektides peab olema näidatud:

1) jäätmete hinnanguline kogus ja liigitus vastavalt kehtivale jäätmeloendile;

2) pinnasetööde mahtude bilanss;

3) selgitused jäätmete liigiti kogumiseks ehitusplatsil;

4) jäätmete edasine suunamine.

(4) Ehitise vastuvõtmiseks esitatavatele dokumentidele tuleb kohustuslikult lisada Kose Vallavalitsuses kinnitatud õiend jäätmete nõuetekohase käitlemise kohta.

(5) Ehitiste lammutamiseks peab olema kehtivatele nõuetele vastav Kose Vallavalitsusega kooskõlastatud lammutusprojekt ja ehitusluba ehitise lammutamiseks. Ehitusjäätmed taaskasutatakse või antakse üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

(6) Ehitusjäätmeid ei tohi anda kõrvaldamiseks või taaskasutamiseks üle isikule, kellel puudub vastav jäätmeluba. Ohtlike ehitusjäätmete üleandmisel peab lisaks jäätmeloale kontrollima ka ohtlike jäätmete käitluslitsentsi olemasolu.

(7) Ehitusjäätmed tuleb sorteerida liikidesse nende tekkekohal. Sorteeritavate liikide arv lähtub jäätmete taaskasutus võimalustest. Eraldi tuleb sorteerida:

1) puit;

- 2) kiletamata paber ja papp;
- 3) metall (eraldi must- ja värviline metall);
- 4) mineraalsed jäätmed (kivid, ehituskivid ja tellised, krohv, betoon, kips, lehtklaas jne);
- 5) raudbetoon- ja betoondetailid;
- 6) tõrva mittesisaldav asfalt;
- 7) kiled.
- (8) Juhul, kui ehitusjäätmete tekkekohas puudub võimalus nende sorteerimiseks või see osutub majanduslikult ebaotstarbekaks, võib jäätmed sorteerimiseks üle anda vastavale jäätmeloaga jäätmekäitlusettevõttele, kes teeb selle töö teenustööna.
- (9) Kasvupinnas tuleb koorida eraldi ja kasutada võimalusel samal ehitusel haljastamiseks. Ülejääva kasvupinnase kasutamine tuleb kooskõlastada Kose Vallavalitsusega anda üle käitlemiseks vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele.
- (10) Ohtlikud ehitusjäätmed, s.h ehitusjäätmed, mis sisaldavad ohtlikke jäätmeid ja saastunud pinnas, tuleb selleks kehtestatud korras üle anda ohtlike jäätmete käitluslitsentsi omavale ettevõttele.
- (11) Ohtlike ehitusjäätmete valdaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jäätmete üleandmiseni jäätmekäitlusettevõttele.
- (12) Juriidilised isikud, kes tekitavad või käitlevad ohtlikke ehitusjäätmeid, on kohustatud andma järelevalveametnikele neid jäätmeid puudutavat informatsiooni.

## **§ 11. Jäätmeluba ja aruandlus**

- (1) Juriidilised isikud peavad taotlema jäätmeluba vastavalt jäätmeseadusele.
- (2) Kõik füüsilised ja juriidilised isikud on kohustatud andma teavet jäätmekäitluse üle järelevalvet teostavatele ametnikele käesoleva eeskirja nõuete täitmise kohta.
- (3) Jäätmetekitaja on kohustatud säilitama jäätmete nõuetekohast kogumist või üleandmist kajastavad dokumendid 2 aasta jooksul ning esitama need jäätmekäitluse üle järelevalvet teostavale ametnikule viimase nõudmisel.

## **§ 12. Järelevalve ja vastutus**

- (1) Kose vallavalitsus kontrollib jäätmeloaga ettevõtete jäätmekäitlustingimuste täitmist vähemalt üks kord aastas.
- (2) Käesoleva eeskirja mittetäitmisel kannavad süüdlased vastutust tulenevalt jäätmeseaduse paragrahvist 120, 121, 122, 124, 125, 126 ja pakendiseaduse paragrahvist 29, 31, 32, 33, 34. Nimetatud väärtegade menetlemisel kohaldatakse karistusseadustiku üldosa ja väärteomenetluse seadustiku sätteid.
- (3) Ebaseaduslikult keskkonda viidud jäätmed kõrvaldab ja nendest põhjustatud keskkonnasaastuse likvideerimise korraldab jäätmete ebaseaduslikult keskkonda viija omal kulul keskkonnajärelevalve asutuse ettekirjutuse alusel. (Jäätmeseadus § 128 lõige 1)

(4) Kui reostuse tekitajat pole võimalik kindlaks teha, korraldab reostuse likvideerimise reostatud kinnisasja omanik, kandes reostuse likvideerimisega seotud kulutused. (Jäätmeseadus § 128 lõige 3 ja 4)

(5) Kui reostatud kinnisasja omanik ei täida käesoleva eeskirjas nimetatud kohustusi, korraldab reostuse likvideerimise reostatud kinnisasja omaniku kulul Kose vallavalitsus (Jäätmeseadus § 128 lõige 5).

### **§ 13. Määruse jõustumine**

Määrus jõustub 01.01.2008.

Uno Silberg  
Kose Vallavolikogu esimees

**Piirkondade loetelu, kus liitumine korraldatud jäätmeveoga on kohustuslik.**

**I Tiheasustusalad:**

- 1.1 Kose alevik
- 1.2 Kose-Uuemõisa alevik
- 1.3 Ravila alevik
- 1.4 Tuhala küla keskus ja detailplaneeringu ala
- 1.5 Oru küla keskus, Heinamäe ja Männimäe elamurajoonid
- 1.6 Saula küla Siniallika
- 1.7 Kuivajõe küla Sepa
- 1.8 Krei küla Kivivõhma ja Sutika detailplaneeringu ala
- 1.9 Tade küla Uus-Härma detailplaneeringu ala
- 1.10 Vardja küla korterelamud
- 1.11 Palvere küla keskus
- 1.12 Karla küla korterelamud

**II Hajaasustusaladel lähtudes eeldatavatest jäätmekogustest, hoonestusest ning teedevõrgu seisukorrast ning eripärast (reeglina kuni 50 m teest):**

- 2.1. Riigimaanteede ääres asuvad majavalduused/kinnistud:

**2.1.1 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa nr 2**

- Laane, Kolu küla
- Luige 1, Kolu küla
- Loigu, Kolu küla
- Sülla, Kolu küla
- Kuuseotsa, Kolu küla
- Kurgemäe, Kolu küla
- Kaera, Tade küla
- Kastevälja, Tade küla
- Nurme, Tade küla
- Sildemäe, Kuivajõe küla
- Palli, Kuivajõe küla

Sillamäe, Kuivajõe küla  
Pikaripoe, Kuivajõe küla  
Kuivajõe Kõrtsu, Kuivajõe küla  
Nuku, Liiva küla  
Kase, Liiva  
Kadacamäe, Liiva  
Kuiva, Liiva  
Kopa, Liiva  
Aukemäe, Liiva  
Sutika, Liiva  
Räbina, Liiva  
Kuristuse, Liiva  
Nõmme, Vardja küla  
Pärna, Vardja küla  
Valba, Vardja küla  
Tuleviku, Sõmeru küla  
Oskari, Raveliku küla  
Asula, Sõmeru küla

### **2.1.2 Kose - Jägala nr 12**

Kõrgevälja, Nõmbra küla  
Aaviku, Nõmbra küla  
Kivisepa, Nõmbra küla  
Soone, Viskla küla  
Kasesalu, Võlle küla  
Sinilille, Võlle küla  
Tõldoja, Krei küla  
Sillaotsa, Krei küla  
Sillaotsa 2, Krei küla  
Metsise, Krei küla

### **2.1.3 Kurna - Tuhala nr 11115**

Saare, Tuhala küla  
Uuetoa, Tuhala küla

#### **2.1.4. Kose sanatooriumi tee nr 11122**

Karu, Vardja küla

Kase, Vardja küla

Kase I, Vardja küla

Metsavahe, Vardja küla

Mägise, Vardja küla

#### **2.1.5. Viskla - Pikavere nr 11124**

Viskla korterelamu, Viskla küla

#### **2.1.6. Vaida - Urge nr 11202**

Jõepere, Tuhala küla

Jõepere II, Tuhala küla

Uus-Tuhala, Tuhala küla

Tuhala, Tuhala küla

Järve, Tuhala küla

Vanaveski, Tuhala küla

Heinasoo, Tuhala küla

Trummiotsa, Tuhala küla

Kangru, Tammiku küla

Nõmmesepa, Tammiku küla

Sepa, Tammiku küla

Nõmme, Tammiku küla

Pargi, Tammiku küla

Nurga, Tammiku küla

Kase, Tammiku küla

Suurekivi, Tammiku küla

#### **2.1.7. Kolu - Tammiku nr 11203**

Jõgila, Saula küla

Kukemäe, Saula küla

Raudsepa, Saula küla

Kooli, Nõrava küla

Veerumäe, Oru küla

Raudsepa, Oru küla

Allikmäe, Oru küla

Kullipesa, Oru küla

Pähklimetsa 8, Oru küla  
Lehitse, Oru küla  
Maaru, Kata küla  
Heinsalu, Kata küla  
Vanakubja, Kata küla  
Polli, Kata küla  
Nogliku, Kata küla  
Pärtli, Tammiku küla  
Kuie, Tammiku küla  
Risti, Tammiku küla

#### **2.1.8. Kuivajõe – Kose = Uuemõisa nr 11205**

Vainu, Krei küla  
Väljataguse, Krei küla  
Hallikivi I, Krei küla  
Hallikivi II, Krei küla  
Lepiku, Krei küla  
Uustalu, Krei küla  
Lageda, Krei küla

#### **2.1.9. Kolu-Habaja nr 11204**

Kreegi, Kolu küla  
Küti, Kolu küla  
Kolu-kaupluse, Kolu küla  
Kuivakaevu, Kolu küla  
Terakse, Kolu küla  
Peetri, Kanavere küla  
Lepiku, Kanavere küla  
Maidu, Kanavere küla  
Nigula, Kanavere küla  
Auelepa, Kanavere küla  
Kangru, Kanavere küla  
Leva, Kanavere küla  
Arandi, Kanavere küla  
Soibili, Kanavere küla

### **2.1.10. Vardja - Ravila nr 11206**

Vainu, Vardja küla

Vardja, Vardja küla

Vardja 2, Vardja küla

Vardja 3, Vardja küla

Vardja 5, Vardja küla

Kuusiku, Vardja küla

Tallinna Päästekompanii, Vardja küla

### **2.1.11. Kose – Ravila - Nõmbra nr 11123**

Lõpekõrve, Nõmbra küla

Kopleotsa, Palvere küla

Sõnajala, Palvere küla

Kangru, Palvere küla

Kadaka, Palvere küla

Pikamäni, Palvere küla

Vainumäe, Palvere küla

Uus-Nigula, Palvere küla

Mardu, Palvere küla

Aasa, Palvere küla

Kingsepa, Palvere küla

Marukse, Palvere küla

Muru, Palvere küla

Uus-Vanakubja, Palvere küla

Uus-Värava, Palvere küla

Luha, Võlle küla

Kandle, Võlle küla

Järve, Võlle küla

Pidula, Võlle küla

Udumäe, Võlle küla

Kivi, Võlle küla

2.2. Kohalike teede (Kose valla omandisse vormistatud) ääres asuvad majavaldused/kinnistud:

**2.2.1. Tuhala otsetee nr 3370101**

Kataveski, Kata küla

Vanatammi, Tuhala küla

Kortermaja, Tuhala küla

**2.2.2. Sommeri ring nr 3370102**

Pärdi, Tuhala küla

Miku, Tuhala küla

Allika, Tuhala küla

Lepiku, Tuhala küla

**2.2.3. Kata - Pärtlimäe nr 3370103**

Pärtli, Tammiku küla

Karimäe saun, Tammiku küla

Paenurme, Tammiku küla

Kruusiaugu, Tammiku küla

Karimäe, Tammiku küla

**2.2.4. Kiriku - Kata nr 3370104**

Kiriku, Kata küla

Siimuri, Kata küla

Rähni, Kata küla

Kuke, Kata küla

Mäe, Kata küla

Uue-Jüri, Kata küla

Jõekäär I, Kata küla

Jõekäär, Kata küla

Vilimardi, Kata küla

Olani, Kata küla

Kata kortermaja, Kata küla

Nooreli, Kata küla

**2.2.5. Kata-Võivere nr 3370106**

Pärna, Kata küla

Vainu, Kata küla

Kannukse, Kata küla

Otsa, Kata küla

Mardi, Kata küla

**2.2.6 Oru vana tee nr 3370110**

Paju, Oru küla

Hiievälja, Oru küla

**2.2.7. Oru - Saula nr 3370114**

Miku, Oru küla

Aivari, Oru küla

**2.2.8. Ridaküla nr 3370115**

Kadaka, Oru küla

Kivi, Oru küla

Uus-Paali, Saula küla

Mihkleni, Saula küla

**2.2.9. Laarina - Saula nr 3370116**

Vandli-Velme, Saula küla

Laarini, Saula küla

Söödi, Saula küla

Männi, Saula küla

**2.2.10. Hiie-Kanavere-Oru nr 3370117**

Väljamäe, Nõrava küla

Tõnuri, Nõrava küla

Laari, Nõrava küla

Endla, Nõrava küla

Turdja, Nõrava küla

Siimusauna, Kanavere küla

Kaela, Kanavere küla

Tündersepa 2, Kanavere küla

Tündersepa, Kanavere küla

Laastu, Nõrava küla

Laasi, Oru küla

Vaino, Nõrava küla

Eha, Nõrava küla

Niine, Oru küla

**2.2.11. Sepiku - Nõrava nr 3370119**

Sepiku, Nõrava küla  
Kiuste, Nõrava küla  
Männiku, Nõrava küla  
Kadakasauna, Nõrava küla  
Sepa, Nõrava küla  
Tiiuvälja, Nõrava küla  
Tänavaotsa, Nõrava küla  
Vahtra, Nõrava küla  
Sepasauna, Nõrava küla  
Kiigemäe, Nõrava küla

**2.2.12. Kuivajõe-Hiie-Kurena nr 3370122**

Vana Koolimaja, Kuivajõe küla  
Vallamaja, Kuivajõe küla  
Kalda, Kuivajõe küla  
Sepa, Kuivajõe küla  
Hiie, Kanavere küla

**2.2.13. Kuivajõe - Karla nr 3370125**

Nõuda, Karla küla  
Thulema, Karla küla  
Kuivajõe Talukaup, Karla küla  
Roobu I, Karla küla  
Kõlli, Karla küla  
Pärnahansu, Karla küla  
Andrekse, Karla küla  
Oja, Karla küla  
Allika, Karla küla  
Aiandi, Karla küla  
Roogoja, Karla küla  
Ehatamme, Karla küla  
Kirimäe, Karla küla

**2.2.14. Tartu mnt - Vetka - Koidu nr 3370128**

Allika, Liiva küla

Matsuhansu, Liiva küla  
Vetka, LiivaJõeääre, Liiva küla  
Koidu, Liiva küla

**2.2.15. Liivaküla-Lepiku nr 3370129**

Liiva, Liiva küla  
Liivamäe, Liiva küla  
Pikamäe, Liiva küla  
Timmi, Liiva küla  
Toome, Liiva küla  
Kristle, Liiva küla  
Mäe, Liiva küla

**2.2.16. Kose = Uuemõisa - Saula nr 3370132**

Liivango, Tade küla  
Kasemetsa, Tade küla  
Niidu, Tade küla  
Õunamäe, Tade küla  
Vahiaugu, Tade küla  
Tõnuküla, Kolu küla  
Juti, Kolu küla  
Kokre, Kolu küla  
Sepamäe, Saula küla  
Salu, Saula küla  
Kubja, Saula küla  
Aidametsa, Saula küla  
Küünimäe, Saula küla

**2.2.17. Kuie - Tade nr 3370135**

Kuusiku, Tade küla  
Maasika, Tade küla  
Väljaotsa, Tade küla  
Villemi, Tade küla  
Lillemäe, Tade küla  
Nõmme I, Tade küla  
Taara, Tade küla  
Tadevälja, Tade küla

Ähvardi, Tade küla

**2.2.18. Rõõsiku – Nõmmemõisa - Vide nr 3770143**

Kaasiku, Ahisilla küla

Rõõsiku, Ahisilla küla

Hirve, Ahisilla küla

Nõmmemõisa, Ahisilla küla

Tiigi, Ahisilla küla

Urva, Ahisilla küla

**2.2.19. Viskla külavahe nr 3370144**

Peeba, Viskla küla

Suurekivi, Viskla küla

Vana-Traadi, Viskla küla

Trulli, Viskla küla

Uus-Mustaru, Viskla küla

Mustikaru, Viskla küla

Kesküla, Viskla küla

Värava, Viskla küla

Kassi, Viskla küla

Soe, Viskla küla

**2.2.20. Vana Kehra maantee nr 3370146**

Kõrtsi, Viskla küla

Tamme, Viskla küla

Keldrisaun, Viskla küla

Kase, Viskla küla

Kuusiku, Viskla küla

Karja, Viskla küla

Aaviku, Viskla küla

Kärka, Viskla küla

Sarapiku, Viskla küla

Kalda, Viskla küla

Lepiku, Viskla küla

Katku, Viskla küla

Nurga, Viskla küla

Väljaotsa, Viskla küla

**2.2.21. Tartu mnt – Sõmeru - Vilama nr 3370152**

Oti, Sõmeru küla

Veski, Sõmeru küla

Vesiveski, Sõmeru küla

**2.2.22. Jõepere nr 3370153**

Jõepere, Sõmeru küla

Kivimäe, Sõmeru küla

**2.2.23. Raveliku külatee nr 3370155**

Kõrgemäe, Raveliku küla

Suurekopli, Raveliku küla

Kopli, Raveliku küla

Põllula, Raveliku küla

Nurmisto, Raveliku küla

Anni, Raveliku küla

Kodula, Raveliku küla

Ravila Sigala, Raveliku küla

**2.2.24. Ravila – Ravila haigla nr 3370157**

Linnu, Raveliku küla

Vallimäe, Raveliku küla

Väljavahi, Raveliku küla

Koka II, Vardja küla

Vaarna, Vardja küla

Väljaotsa, Vardja küla

Kalso, Vardja küla

Karjamaa, Vardja küla

Lepiku, Vardja küla

Oppo, Vardja küla

Paju, Vardja küla

Hilda Härber, Vardja küla

**2.3. Muude erateede ääres asuvad majavaldused/kinnistud:**

**2.3.1. Kolu vana tee nr 3370680**

Kolupere, Kolu küla

### **2.3.2. Rannapi nr 3370742**

Hendriku, Vardja küla

Haaviku, Vardja küla

Kuimetsa tee 4, Vardja küla