

Redaktsioon:

21.12.2005 Kuusalu Vallavolikogu määrus nr 7 jõustus 01.01.2006

26.03.2008 Kuusalu Vallavolikogu määrus nr 7 jõustus 01.04.2008

01.10.2008 Kuusalu Vallavolikogu määrus nr 15 jõustus 01.12.2008

## M Ä Ä R U S

Kiuu

31.märts 2005 nr 13

### **Kuusalu valla**

### **jäätmehoolduseeskiri**

Määrus kehtestatakse kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse paragrahvi 22 lõike 1 punkti 36<sup>5</sup> ning jäätmeseaduse paragrahvi 71 alusel.

### **1. peatükk**

### **ÜLDSÄTTED**

#### **§ 1. Jäätmehoolduseeskirja eesmärk**

(1) Eeskiri määrab kindlaks jäätmehoolduse korra Kuusalu valla (*edaspidi Valla*) haldusterritooriumil ja on kohustuslik kõigile juriidilistele ning füüsilistele isikutele, kes viibivad valla haldusterritooriumil.

(2) Jäätmehoolduseeskiri (*edaspidi eeskiri*) kehtestatakse eesmärgiga säilitada Kuusalu vallas puhas ja tervislik elukeskkond, vähendada jäätmete koguseid ning soodustada jäätmete taaskasutamist.

(3) Jäätmehooldust Kuusalu vallas korraldab Kuusalu Vallavalitsus oma haldusterritooriumil (*edaspidi Vallavalitsus*) vastavalt jäätmehooldust reguleerivatele õigusaktidele.

#### **§ 2. Mõisted**

Eeskirjas on kasutatud mõisteid alljärgnevas tähenduses:

- 1) **jäätmed** on mis tahes jäätmeseaduse § 2 lõikes 3 loetletud jäätmekategooriasse kuuluv vallasasi, mille valdaja on ära visanud, kavatseb seda teha või on kohustatud seda tegema;
- 2) **ohtlikud jäätmed** on jäätmed, mis vähemalt ühe jäätmeseaduse § 8 nimetatud kahjuliku toime tõttu võivad olla ohtlikud tervisele, varale või keskkonnale;
- 3) **tavajäätmed** on kõik jäätmed, mis ei kuulu ohtlike jäätmete hulka;

- 4) **olmejätmed** on kodumajapidamisjätmed ning kaubanduses, teeninduses või mujal tekkinud oma koostiselt ja omadustelt samalaadsed jätmed;
- 5) **biolagunevad jätmed** on anaeroobselt või aeroobselt lagunevad jätmed nagu toidujätmed, aia- ja pargijätmed, paber ja papp;
- 6) **aia- ja pargijätmed** on aedade ja haljasalade hooldamisel tekkinud biolagunevad jätmed nagu rohi, lehed, oksad jne;
- 7) **ehitusjätmed** on ehitus-, remondi- ja lammutusjätmed, mittekasutatav väljaveetav pinnas;
- 8) **püsjajätmed** on tavajätmed, milles ei toimu olulisi füüsilisi, keemilisi ega bioloogilisi muutusi;
- 9) **suurjätmed** on suuregabariidilised ja rasked jätmed (vana mööbel, jalgrattad, WC-potid, vannid, kraanikausid, pliidid jne);
- 10) **taaskasutatavad jätmed** (teisene toore) – jätmed, mida saab kasutada toorainena, kütusena või muuks otstarbeks;
- 11) **vanametall** kasutusest kõrvaldatud metallpakend ja muud metallijätmed;
- 12) **vanapaber ja papp** puhas ja kuiv tarbimisest kõrvaldatud paber ja papp;
- 13) **riskijätmed** on lõikavad, torkavad, haisvad ja tolmavad jätmed, tavajätmed, mis nõuavad erikäitlust;
- 14) **probleemtoode** on toode, mille jätmed põhjustavad või võivad põhjustada tervise- või keskkonnoahtu, keskkonnahäiringuid või keskkonna ülemäärast risustamist. (Jäätmeseaduse § 25 järgi – patareid ja akud, elektri- ja elektroonikaseadmed, mootorsõidukid ja nende osad k.a rehvid jne);
- 15) **jäätmevaldaja** on jäätmetekitaja või muu isik või seaduse alusel asutatud muu asutus, kelle valduses on jätmed;
- 16) **jäätmetekitaja** on isik või seaduse alusel asutatud muu asutus, kelle tegevuse käigus tekivad jätmed, või isik, kelle tegevuse tulemusel jäätmete olemus või koostis muutub;
- 17) **jäätmehooldus** on jäätmekäitlus, järelevalve jäätmekäitluse üle ja jäätmekäitluskohtade järelhooldus;
- 18) **jäätmehoolduse arendamine** on jäätmealase teabe levitamine, jäätmealane nõustamine või muu tegevus, mille eesmärk on vältida või vähendada jäätmeteket ning tõsta jäätmehoolduse taset;
- 19) **jäätmekäitlus** on jäätmete kogumine, vedu, taaskasutamine ja kõrvaldamine;
- 20) **jäätmekäitluskoht** on tehniliselt varustatud ehitis jäätmete kogumiseks, taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks;
- 21) **jäätmete kogumine** on jäätmete kokkukorjamine, sortimine ja segukoostamine nende edasise veo või tekkekohas taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil;
- 22) **jäätmete taaskasutamine** on jäätmekäitlustoiming, millega jätmed või neis sisalduv aine või materjal võetakse kasutusele toodete valmistamisel, töö tegemisel või energia tootmisel, või seda ettevalmistav tegevus;
- 23) **jäätmete kõrvaldamine** on nende keskkonda viimiseks või selle ettevalmistamiseks tehtav toiming (ladestamine);
- 24) **jäätmekäitlusleping** on jäätmevaldaja või territooriumi haldaja, kui tellija, ja jäätmekäitlustegevõtte 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 ette teisiti;

- 25) **korraldatud jäätmevedu** on olmejäätmete kogumine ja vedamine määratud piirkonnast määratud jäätmekäitluskohta või -kohtadesse konkursi korras valitud ettevõtja poolt;
- 26) **pakend** on mis tahes materjalist valmistatud toode, mida kasutatakse kauba, toormest kuni valmiskaubani, hoidmiseks, kaitsmiseks, käsitsemiseks, kätte toimetamiseks ja esitlemiseks kogu tsükli vältel tootjast tarbijani. Pakendi hulka loetakse ka samal eesmärgil kasutatavaid ühekorrakasutuse tooteid;
- 27) **pakendiettevõtja** on isik, kes majandus- või kutsetegevuse raames pakendab kaupu või veab sisse või müüb pakendatud kaupu.
- 28) **keskkonnajärelevalve asutus** on keskkonnainspeksioon, KOV volikogu poolt volitatud isikud;

### § 3. Jäätmekäitluse üldnõuded

- (1) Iga tegevuse juures tuleb püüda jäätmeteket vältida või vähendada. Tekkinud jäätmeid tuleb sorteerida tekke kohal või taaskasutada, kui see on tehnoloogiliselt võimalik ja ei ole muude käitlusmoodustega võrreldes ülemäära kulukas.
- (2) Sortimisjääk tuleb viia läheduse põhimõtet järgides võimalikult lähedale asuvasse tehnoloogiliselt sobivasse ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavasse jäätmekäitluskohta.
- (3) Segunenud olmejäätmed, mida sortimisettevõtted võimsuste puudumisel või muudel nendest sõltuvatel põhjustel ei kata jäätmekäitluslepingutega, tuleb viia kõrvaldamiseks tekkekohale võimalikult lähedal asuvasse tehnoloogiliselt sobivasse ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavasse jäätmekäitluskohta.
- (4) Jäätmete käitlemine, sh põletamine väljaspool selleks ettenähtud kohti on keelatud. Küttekolletes võib loata põletada ainult immutamata ja värvimata puitu ning kiletamata paberit või pappi.
- (5) Jäätmete hoidmisel tuleb tagada jäätmete ja mahutite säilivus ning hoiukoha korrasolek, võimalus jäätmete hilisemaks töötlemiseks või taaskasutamiseks.
- (6) Ladestatavad jäätmed kõrvaldatakse selleks ettenähtud ja tehniliselt varustatud kohas, tagades keskkonnaohutuse.
- (7) Jäätmetekitajate ja -valdajate tegevus peab olema suunatud jäätmete koguse vähendamisele, nende taaskasutamisele või kahjutustamisele.
- (8) Üldkasutatavatesse kohtadesse (pargid, parklad, ühissõidukite peatused jm) paigutab prügikonteinerid Vallavalitsus või territooriumi haldav organisatsioon. Kaupluste, söögikohtade või asutuste kõikide sissekäikude juures peab nende lahtioleku ajal olema prügikast. Avalike ürituste paigad varustab piisavas mahus jäätmekogumismahutitega ürituse korraldaja, kes likvideerib Vallavalitsusega kooskõlastatud ajaks kogu ürituse toimumispaigas tekkinud prügi.

## **2. peatükk**

### **JÄÄTMEKÄITLUSE KORRALDUS**

#### **§ 4. Jäätmekäitluse korraldamine**

- (1) Jäätmete nõuetekohast käitlemist käitlemise erinevatel etappidel korraldab jäätmevaldaja.
- (2) Jäätmekäitlust kinnisasjal korraldab kinnisasja omanik.
- (3) Jäätmekäitlust hoonestusõiguse alusel kasutataval maal korraldab hoonestusõigust omav isik.
- (4) Jäätmekäitlust ehitise kui vallasasja juurde kuuluval ehitise teenindamiseks vajalikul maal korraldab ehitise omanik.
- (5) Kinnisasja omanik, hoonestusõigust omav isik ning ehitise kui vallasasja omanik on edaspidises tekstis territooriumi haldaja.

#### **§ 5. Jäätmevaldaja ja territooriumi haldaja kohustused**

- (1) Jäätmevaldaja on kohustatud käitlema tema valduses olevaid jäätmeid vastavalt käesoleva eeskirja või teiste õigusaktidega kehtestatud nõuetele või andma need käitlemiseks üle selleks õigust omavale isikule.
- (2) Jäätmevaldaja peab vältima ohtlike jäätmete segunemist tavajäätmetega.
- (3) Jäätmevaldaja peab kasutama kõiki võimalusi jäätmete koguse ja ohtlikkuse vähendamiseks. Jäätmevaldaja peab jäätmeid liigiti koguma, vedama ja taaskasutama või andma need üle jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele vastavalt käesoleva eeskirjaga määratud korrale.
- (4) Jäätmevaldaja ei tohi sõlmida jäätmekäitluslepingut ega anda jäätmeid üle isikule, kellel puudub jäätmeluba ja ohtlike jäätmete korral ka ohtlike jäätmete käitluslitsents. Kui jäätmed antakse üle selliseks käitlemiseks, milleks jäätmeluba ei vajata, peab jäätmeid üleandev isik olema veendunud, et vastuvõtja on pädev jäätmeid käitlema ning tal on asjakohased tehnilised ja keskkonnakaitsevahendid.
- (5) 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 oleval territooriumil tekkivad jäätmed jäätmekäitluskohta oma jõududega või taaskasutama neid vastavalt Jäätmeseaduse nõuetele. Ise jäätmeid jäätmekäitluskohta transportides tuleb kviitung säilitada vähemalt 1 aasta väljastamisest.
- (6) Kui jäätmetekitaja ja territooriumi haldaja on erinevad isikud, reguleeritakse nendevaheline kohustuste jaotus jäätmekäitluses üüri-, rendi-, haldus- või jäätmekäitluslepinguga.
- (7) Territooriumide haldajad, kinnisvarahalduse ja -hoolduse ettevõtted ja juriidilisest isikust jäätmevaldajad on kohustatud teavitama elanikke ja nende ettevõtete töötajaid vallas toimivast jäätmehooldussüsteemist ning käesoleva eeskirja nõuetest.

### 3. peatükk

## JÄÄTMETE KOGUMINE

#### § 6. Jäätmete kogumise üldnõuded

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

(2) Kinnistul või krundil tekkivad jäätmed, mida ei saa kohapeal taaskasutada, tuleb paigutada selleks ette nähtud mahutitesse. Mahukad jäätmed, mida ei ole võimalik nende mõõtude või kaalu tõttu paigutada mahutisse, võib paigutada ajutiselt mahutite vahetusse lähedusse, korraldades nende äraveo hiljemalt 3 tööpäeva jooksul. Mahukad jäätmed on näiteks mööbliesemed, vaibad ja madratsid. Mahukate jäätmetena ei käsitleta muuhulgas autovrakke, autoosi s.h. autorehve, ehitus-lammutusjäätmeid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid s.h. külmikud, pesumasinaid ning telerid.

(3) Jäätmete kogumisel tuleb koguda omaette olmejäätmeid.

(4) Liigiti kogutakse:

- 1) vanapaberit;
- 2) biolagunevaid jäätmeid;
- 3) ohtlikke jäätmeid;
- 4) vanametall;
- 5) pakendeid.

(5) Juhul, kui jäätmeid koguv jäätmekäitleja rakendab ise või teenustööna sortimist, võib eraldikogutavaid taaskasutatavaid jäätmeid, v.a. kompostitavad biolagunevad jäätmed, koguda ühte mahutisse. Liigiti kogutud jäätmeid ei tohi nende kogumise ja veo erinevatel etappidel teiste jäätmeliikidega ühte paigutada.

(6) Jäätmete vastuvõtmise arvestus toimub Vallas alates 01.01.2012 kaaluga jäätmeveo teenuse pakkuja poolt.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 01.10.2008 määrusega nr15).*

#### § 7. Jäätmemahuti

(1) Jäätmete kogumisel ja hoidmisel tuleb jäätmed nende tekkekohas paigutada liikide kaupa eraldi mahutitesse või selleks ettevalmistatud kohtadesse kui jäätmekäitleja pakub vastavat teenust. Jäätmete jätmise mahutite lähedusse neid mahutisse paigutamata ei ole lubatud, v.a. mahukad jäätmed vastavalt paragrahvi 6 lõikele 2.

(2) Jäätmemahutid peavad paiknema naaberkinnistust vähemalt 3 meetri kaugusel, kui naaberkinnistu omanikud ei lepi kokku teisiti.

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

(4) Jäätmemahutid tuleb paigutada krundile või kinnistule, kus jäätmed on tekkinud, välja arvatud juhul, kui jäätmed paigutatakse lepingu alusel kasutatavasse ühismahutisse. Korterealamutega aladel, kus elamutele on moodustatud minimaalse suurusega kinnistud, tohib jäätmemahuteid paigutada väljapoole oma kinnistut ainult Vallavalitsuse loal ja tingimustel.

(5) Mahutid võivad olla jäätmete valdaja või territooriumi haldaja omandis või renditud jäätmekäitlusettevõttelt.

(6) Mahutid peavad olema terved ja puhtad, neid tuleb regulaarselt hooldada. Mahutite korrashoiu ja puhtuse eest vastutab nende omanik või rentnik, kui jäätmekäitlusleping ei sätesta teisiti.

(7) Olmejäätmete mahutisse ei või panna:

- 1) tule- ja plahvatusohtlikke jäätmeid;
- 2) vedelaid jäätmeid;
- 3) ohtlikke jäätmeid;
- 4) fekaale;
- 5) kogumiskaevude setteid;
- 6) erikäitlust vajavaid jäätmeid;
- 7) aineid ja esemeid, mis võivad ohustada jäätmemahutite hooldajat või jäätmekäitlejat;
- 8) aineid ja esemeid, mis oma kaalu, mõõtmete või kuju tõttu või muul põhjusel võivad kahjustada mahuteid või jäätmeveokeid või raskendavad märkimisväärselt jäätmete kokkupressimist;
- 9) taaskasutatavaid jäätmeid, mille kogumine on korraldatud;
- 10) ehitus- ja lammutusjäätmeid;
- 11) nakkustekitavaid- ja bioloogilisijäätmeid.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*

(8) Liiva, tuhka ja pühkmeid võib paigutada mahutitesse ja vedada prügilasse, kui need vastavad jäätmekäitlusettevõtte kehtestatud tingimustele ja kui tuhk on jahtunud.

(9) Olmejäätmed ning muud kergesti riknevad ja halvasti lõhnavad jäätmed tuleb paigutada mahutitesse paberi- või kilekottidesse pakitult ning selliselt, et need ei levitaks lõhna, ei põhjustaks ohtu inimestele ega määriks mahuteid.

(10) 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. Määrumise vältimiseks tuleb biolagunevate jäätmete mahuti katta seestpoolt paberi- või mõnest muust biolagunevast materjalist kotiga.

(11) Kõrvalised isikud ei tohi valikuliselt ega täielikult eemaldada kogumisvahenditesse paigutatud jäätmeid, seda võivad teha ainult jäätmeveoettevõtte ja jäätmeid kogumisvahendisse paigutanud isik.

(12) Jäätmekäitlusettevõtte ei ole kohustatud tühjendama kogumisvahendeid, kui:

- 1) jäätmete mass ületab olmejäätmetel kuni 15 kg/100 l kohta ning biolagunevatel jäätmetel kuni 50 kg/100 l kohta või sisaldab lubamatuid jäätmeid. Sellistel juhtumitel tellib jäätmekäitlusettevõtte kogunenud jäätmete äraveoks jäätmevaldaja kulul spetsiaalse mahukate või ohtlike jäätmete veoks kohaldatud sõiduki;
- 2) kogumisvahendile ei ole tühjenduspäeval tagatud nõuetekohane juurdepääs. Sellistel juhtumitel peab jäätmevaldaja võtma esimesel võimalusel kasutusele meetmed juurdepääsu loomiseks kogumisvahendile ja kandma kulud seoses täiendava tühjendamisteenuse osutamisega;
- 3) kogumisvahendit ei saa jäätmete kokkupressimise, kättesaamatuse vm põhjusel tühjendada nn vabapuistemeetodil. Sellistel juhtumitel peab jäätmevaldaja võtma esimesel võimalusel kasutusele meetmed jäätmete kättesaamiseks

loomiseks kogumisvahendile ja kandma kulud seoses täiendava tühjendamisteenuse osutamisega;

(13) Olmejäätmete kogumiseks võib mahutitena kasutada:

- 1) *Tunnistatud kehtetuks Kuusalu Vallavolikogu 01.10.2008 määrusega nr 15.*
- 2) käsitsi teisaldatavaid (näiteks 120, 240, 360, 600 või 800 liitriseid) kaanega ning haaratavaid väikekonteinereid, mida on võimalik tõstemehhanismiga või käsitsi tühjendada prügi kokkupressivatesse jäätmeautodesse;
- 3) kaanega varustatud 2,5 ja 4,5 m<sup>3</sup> konteinereid, mida on võimalik mehhaanilisel teel tühjendada prügi kokkupressivatesse jäätmeautodesse või toimetada jäätmekäitluskohta;
- 4) kompaktooreid.

(14) Erinevate jäätmeliikide kogumiseks tuleb kasutada jäätmemahutitel selgelt arusaadava märgistusega kleebiseid mõõduga minimaalselt 15 x 30 cm ja võimalusel valida jäätmemahutite värvid alljärgnevalt:

- 1) roheline – olmejäätmed;
- 2) sinine – papp- ja vanapaber;
- 3) hall - pakend;
- 4) punane - ohtlikud jäätmed;
- 5) pruun - biolagunevad jäätmed.

(15) Jäätmemahutil peab olema kasutajale nähtavas kohas kiri või märk, mis vastab mahutiga kogutavale jäätmeliigile, kogumisvahendi tühjendava isiku nime koos kehtiva telefoninumbrit sisaldava informatsiooniga.

(16) *Tunnistatud kehtetuks Kuusalu Vallavolikogu 01.10.2008 määrusega nr 15.*

(17) Mahutite lukustamise korral peab jäätmevaldaja kindlustama nende avamise tühjenduspäeval.

(18) Kuni 370 liitrised väikekonteinerid tuleb paigutada neid tühjendava jäätmeveokiga samal tasandil paiknevale kõva kattega (betoon, asfalt, kiviparkett jms) alusele, mis ei ole jäätmeveoki lähimast võimalikust peatumiskohast kaugemal kui üldjuhul 4 meetrit. Käsitsi teisaldatava ratastel väikekonteineri korral määratakse see vahemaa jäätmeveolepinguga.

(19) Ratasteta konteinerid paigutatakse jäätmeveokiga samal tasandil paiknevale kõva kattega (betoon, asfalt, kiviparkett jms) alusele, millele on tagatud jäätmeveoki vahetu juurdepääs konteineri tühjendusküljelt.

(20) *Tunnistatud kehtetuks Kuusalu Vallavolikogu 01.10.2008 määrusega nr 15.*

(21) Ligipääsuteed kõikidele mahutitele, sh käsitsi teisaldatavatele mahutitele, peavad olema piisava kandevõimega ja tasased. Ligipääsuteed peavad olema vähemalt 3,5 m laiad.

(22) Tühjenduskohal peab vaba kõrgus olema vähemalt 8 meetrit. Tühjenduskoht ei tohi olla libe ning kalle ei tohi ületada 1:10.

(23) Mahutite paiknemiskohtade, tühjendamiskoha ja juurdesõiduteede korrashoiu eest territooriumil vastutab territooriumi haldaja.

## **§ 8. Taaskasutatavate jäätmete kogumine**

(1) Taaskasutatavaid jäätmeid tuleb koguda liikide kaupa omaette mahutitesse:

- 1) elamumaa sihtotstarbega kinnistutel (korterühistutes, ridaelamutes, korterelamutes jne) vanapaberit ja pappi, kui kinnistul on vähemalt 5 korterit hiljemalt 01.jaanuarist 2006 ning kompostitavaid biolagunevaid jäätmeid alates korraldatud jäätmeveoga liitumisest või hiljemalt 01.maist 2007, kui kinnistul on vähemalt 5 korterit.
  - 2) mitteelamumaa sihtotstarbega kinnistutel vanapaberit ja pappi, immutamata puitu ning teisi biolagunevaid jäätmeid, kui neid jäätmeliike tekib kinnistul eraldivõetuna üle 50 kg nädalas.
- (2) Võimaluse korral ja kui see osutub otstarbekaks, tuleb käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud jäätmeliike koguda eraldi ka väiksema korterite arvuga ja väiksema jäätmetekkega kinnistutel. Seejuures on eraldi kogutud biolagunevad jäätmed soovitatav väikeelamute puhul kompostida oma kinnistul vastavalt eeskirja paragrahv 17.
- (3) Taaskasutatavaid jäätmeid, mille liigiti kogumine on korraldatud, tohib panna ainult selleks ettenähtud mahutitesse.

### **§ 9. Ohtlike jäätmete kogumine**

- (1) Ohtlikud jäätmed tuleb koguda muudest jäätmetest eraldi.
  - (2) Ohtlike jäätmeid võib käidelda jäätmeloa alusel ohtlike jäätmete käitlemise litsentsi omav isik. Vastava litsentsi väljastab keskkonnaminister.
  - (3) Mahutid ohtlike jäätmete kogumiseks peavad olema suletavad ja valvatavad.
  - (4) Ohtlikud jäätmed, välja arvatud olmes tekkinud ohtlikud jäätmed, peab jäätmevaldaja enne üleandmist jäätmekäitlejale märgistama vastavalt keskkonnaministri kehtestatud korrale.
  - (5) Koduses majapidamises tekkinud ohtlikud jäätmed, nagu näiteks kasutuskõlbmatuks muutunud patareid, akumulaatorid, õlid, õlifiltrid, ravimid, värvid, lakid ja lahustid ning elavhõbedalambid ja –kraadiklaasid ning probleemtooted (vanad televiisorid, külmkapid, akud, patareid jne) tuleb viia ohtlike jäätmete avalikesse kogumispunktidesse
  - (6) Ohtlike jäätmete kogumist korraldav isik peab paigutama nende kogumist reguleerivad juhised kogumispunktis nähtavasse kohta. Juhises peab olema fikseeritud ohtlike jäätmete äraveo kord.
  - (7) Vedelaid ohtlike jäätmeid peab säilitama kindlalt suletavates mahutites, mis välistab nende sattumise maapinnale või kanalisatsiooni.
  - (8) Avalikud ohtlike jäätmete kogumispunktid paiknevad:
    - 1) Kiiu alevikus vallamaja juures;
    - 2) Loxsa linnas aadressil Tallinna 81.
    - 3) avalikes kohtades paiknevad patareide kogumiskastid või ohtlike jäätmete kogumisaktsioonide vastuvõtukohad.
- (Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*
- (9) Avalikes kogumispunktides võetakse ohtlike jäätmeid vastu ainult elanikelt.
  - (10) Ohtlike jäätmete vastuvõtukohta haldaja võib kehtestada ohtlike jäätmete vastuvõtuks teenustasu. Teenustasu suuruse kinnitab vallavalitsus.
  - (11) Valla juriidilised isikud võivad ohtlike jäätmete ajutiseks säilitamiseks omada ettevõttesiseselt ohtlike jäätmete kogumismahuteid, mille asukoht kooskõlastatakse eelnevalt Vallavalitsusega.
  - (12) Ettevõtjad peavad oma ohtlikud jäätmed üle andma jäätmeluba ja ohtlike jäätmete litsentsi omavale jäätmekäitlusettevõttele.

(13) Ohtlike jäätmete valdaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jäätmete vastuvõtmiseni jäätmekäitlusettevõtte poolt.

(14) Ettevõtja, kes tegeleb ohtlike jäätmetega, on kohustatud andma järelevalveametnikule informatsiooni ohtlike jäätmete hoidmise ja käitlemise kohta.

## **§ 10. Probleemtoodetest tekkivate jäätmete kogumine**

(1) Probleemtoodetest tekkivate jäätmete kokkukogumise ja nende taaskasutamise või nende kõrvaldamise kohustus lasub tootjal, kellele laieneb ka endisaegsete probleemtoodetest 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 lõikes 1 toodud kohustustest, siis probleemtoodetest tekkivate jäätmete jäätmehoolduse kulud kannab Vald.

(4) Kodumajapidamises endisaegsetest probleemtoodetest tekkinud jäätmed (v.a mootorsõidukid, nende osad ja rehvid) saab füüsiline isik tasuta üle anda Valla ohtlike jäätmete kogumispunkti kuni kohustuse üleminekuni tootjale.

## **§ 11. Pakendi ja pakendijäätmete kogumine**

(1) Pakendid ja pakendijäätmed tuleb koguda muudest jäätmetest eraldi ja viia selleks ettenähtud kogumispunktidesse. Üleantavad pakendid peavad vastama teeskasutusorganisatsioonide nõuetele – pakendid peavad olema puhtad.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

(2) Pakendite ja pakendijäätmete kogumise ja taaskasutamise korraldavad pakendiettevõtjad või nende volitusel taaskasutusorganisatsioon.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

(3) Kui pakendiettevõtja ei ole müügipakendi ja -pakendijäätmete tagasivõtmist korraldanud lepingu alusel pakendi taaskasutusorganisatsiooni kaudu, on ta kohustatud müügipakendi ja -pakendijäätmed vastu võtma müügikohas või müügikoha vahetus läheduses asuvas selleks otstarbeks kohandatud punktis.

(4) Juhul, kui mingil põhjusel ei ole võimalik korraldada pakendite ja pakendijäätmete vastuvõtmist oma kinnistu või teenindusmaa piires, võib nende, väljaarvatud tagatisrahaga pakendid, vastuvõtmise erandina korraldada kinnistu või teenindusmaa vahetus naabruses Vallavalitsuse loal ja tingimustel.

(5) Pakendiettevõtja on kohustatud vältima liigiti kogutud või pakendimaterjalide kaupa sorditud tagasivõetava pakendi ja pakendijäätmete segunemist teiste jäätmete või pakendimaterjalidega.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*

(6) Pakendijäätmete veo vastupunktist käitluskohta korraldab pakendiettevõtja või taaskasutusorganisatsiooni ise. Kui pakendiettevõtja ei ole ühinenud taaskasutusorganisatsiooniga, peab ta korraldama kogutud pakendijäätmeveod käitluskohta ise.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*

(7) Pakendiettevõtjad või taaskasutusorganisatsioonid on kohustatud paigaldama pakendite ja pakendijäätmete, väljaarvatud tagatisrahaga koormatud pakendid, kogumiseks

kogumismahutid Kuusalu valla jäätmekavas kehtestatud asukohtadesse. Kogumispunktide asukohad ja paigaldustingimused kooskõlastatakse vallavalitsusega.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*

(8) Kuusalu valla territooriumil asuvate papi ja paberi, pakendijäätmete ning teiste liigitikoguvate jäätmete kogumismahutite asukohad on ära toodud Lisas 4 vastavalt lisale.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7).*

#### **4. peatükk**

### **JÄÄTMETE VEDU**

#### **§ 12. Jäätmete veo korraldamine**

Jäätmeveo korraldab jäätmevaldaja, v.a korraldatud jäätmeveo piirkonnas konkursitingimustes sätestatud jäätmete vedu jäätmekäitluskohtadesse.

#### **§ 13. Jäätmemahutite tühendamise sagedus**

(1) Olmejäätmete mahuteid peab tühendama tiheasustusaladel sagedusega, mis väldib mahutite ületäitumise, kuid üldjuhul mitte harvemini, kui üks kord kuus.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

(2) Jäätmekogumisvahendite soovituslikud tühendamise miinimumsagedused on liigiti ära toodud eeskirja lisas 1. Nimetatud lisa rakendatakse kodumajapidamises kasutatavate jäätmekogumisvahendite osas.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

(3) Juhul, kui kuni viie korteriga väikeelamutes või elamutes on korraldatud oma biolagunevate jäätmete kompostimine vastavalt eeskirja § 17, on kuni 260 l olmejäätmemahuteid lubatud tühendada vastavalt vajadusele, kuid mitte harvemini kui, kord kvartalis.

*(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

(4) Liigitikogutud taaskasutatavate jäätmete, v.a kompostitavad biolagunevad jäätmed, mahuteid võib tühendada vastavalt vajadusele, kuid mitte harvemini kui kord kvartalis.

(5) Jäätmed, mille säilitamine kinnistul või krundil kujutab endast vahetut ohtu inimeste tervisele, tuleb ära vedada koheselt.

(6) Jäätmetekitaja, kinnistu omanik, kinnistu valdaja või konteinerihaldaja on kohustatud tellima kogumismahutite tühendamist sellise sagedusega, mis väldib kogumismahutite ületäitumise, haisu ja kahjurite tekke ning ümbruskonna reostuse ning kandma enda tekitatud jäätmete käitlemise kulud.

*(Täiendatud Kuusalu Vallavolikogu 26.03.2008 määrusega nr 7)*

## § 14. Nõuded jäätmeveole

- (1) Jäätmed tuleb vedada jäätmeveoas märgitud jäätmekäitluskohta. Kui territooriumi haldaja veab ise oma jäätmeid, tuleb need üle anda vallavalitsusega kooskõlastatud jäätmekäitluskohta.
- (2) Jäätmete vedu elurajoonidest ei tohi häirida öörahu.
- (3) Kui kinnistul või krundil tekkinud jäätmeid ei saa nende kuju või muude omaduste tõttu vedada koos teiste jäätmetega ja need ei ole haaratud korraldatud olmejäätmeveoga, korraldab nende veo käitluskohta jäätmete valdaja, kinnisvarahalduse või -hoolduse ettevõtte või territooriumi haldaja vastavalt eeskirja nõuetele.
- (4) Jäätmeid peab vedama kinnises veovahendis, pakitult või muul asjakohasel viisil nõnda, et jäätmed, sealhulgas nendest imuvad vedelikud ja nõrgvesi, ei satuks laadimise ega vedamise ajal keskkonda.

## § 15. Korraldatud jäätmevedu

- (1) Hiljemalt 01. märtsist 2006.a. toimub Kuusalu valla territooriumil korraldatud jäätmevedu. Korraldatud jäätmevedu hõlmab vähemalt segunenud olmejäätmeid, vanapaberit ja -pappi, kompostitavaid biolagundatavaid jäätmeid ja ajutiselt mahutite vahetusse lähedusse paigutatud mahukaid jäätmeid. *(Muudetud Kuusalu Vallavolikogu 21.12.2005 määrusega nr 7).*
- (2) *Tunnistatud kehtetuks Kuusalu Vallavolikogu 21.12.2005 määrusega nr 7.*
- (3) **Korraldatud jäätmeveo piirkonnast jäävad välja Kuusalu: Pala, Kolgu, Tõreska ja Suru külade territooriumid.**
- (4) Korraldatud olmejäätmeveole ülemineku kord ja teostus nähakse ette eraldi valla õigusaktidega.
- (5) Korraldatud jäätmeveoga liitumine on kohustuslik kõikidele jäätmevaldajatele Kuusalu Vallavolikogu poolt määratud korraldatud olmejäätmeveoga hõlmatud piirkonnas. Jäätmevaldaja on ka korteriühistu, selle puudumisel aga kinnisasja omanik, millel asub suvila, elu- või äriruum. Jäätmevaldajaks loetakse ka suvila, elu- või äriruumina kasutatava ehitise või korteri kui vallasasja omanik.
- (6) Korraldatud jäätmeveoga liitumise kohustus ei rakendu jäätmekäitlusettevõtetele, s.h. sortimisettevõtetele, kes korraldavad oma tehnoloogilises protsessis tekkinud jäätmeliikide veo ise.
- (7) Vallavalitsuste korraldatud ühisel avalikul konkursil veoettevõtja leidmiseks veopiirkonnas edukaks tunnistatud ettevõtjal on määratud veopiirkonnas jäätmeveo eri- või ainuõigus kuni **kolm aastat**. Piirkond, kust jäätmed kokku kogutakse ning jäätmekäitluskohtad ja isikud, kuhu ja kellele jäätmed üle antakse, sealhulgas sortimisettevõtted ja prügila, määratakse jäätmeveoloaga. Korraldatud jäätmeveoloa väljastab veoettevõtte leidmiseks korraldatud konkursi tulemuste alusel Harjumaa Keskkonnateenistus.
- (8) Vallavalitsus võib lugeda erandkorras teatud tähtajaks jäätmevaldaja korraldatud jäätmeveoga kas tervikuna või mõne jäätmeliigi osas mitteliitunuks tema põhjendatud avalduse alusel. Mitteliitunuks loetud jäätmevaldaja esitab kord aastas Vallavalitsusele selle määratud tähtajal kirjaliku selgituse oma jäätmete käitlemise kohta.
- (9) Kui jäätmevaldaja ei sõlmi korraldatud jäätmeveo lepingut, loetakse ta liitunuks korraldatud jäätmeveoga elu- või tegevuskohajärgses jäätmeveo piirkonnas

## **5. peatükk**

### **JÄÄTMETE KÕRVALDAMINE**

#### **§ 16. Üldnõuded jäätmete kõrvaldamisele**

- (1) Kuusalu vallas tekkinud ladestatavad tavajäätmed kõrvaldatakse nende tekkekohale võimalikult lähedal asuvas tehnoloogiliselt sobivas ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavas jäätmekäitluskohas. Püsijäätmeid kõrvaldatakse tehnoloogiliselt sobivas ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavas püsijäätmete käitluskohtades. Ladestatavad jäätmed peavad olema eelnevalt töödeldud.
- (2) Kuusalu vallas tekkinud sorteerimata tavajäätmed võib viia ümbertöötlemisele läheduse põhimõtet jälgides seaduslikesse sorteerimistehastesse.
- (3) Liigiti kogutud jäätmete töötlemine on nende mehaaniline, termiline, keemiline või bioloogiline mõjutamine, kaasa arvatud sortimine ja pakendamine, mis muudab jäätmete omadusi eesmärgiga vähendada jäätmete kogust või ohtlikkust, hõlbustada nende käitlemist või kõrvaldamist või tõhustada nende taaskasutamist. Liigiti kogutud jäätmete töötlemine võib toimuda nende tekkekohas, jäätmeloaga käitlusettevõttes või prügilas.
- (4) Prügilasse võib kõrvaldamiseks viia ainult olmejäätmeid, mis on keskkonnaohutud. Püsijäätmete käitluskohas võib pärast töötlemist kõrvaldada ehitus- ja lammustustöödel tekkinud mitteohtlike püsijäätmeid ning saastumata pinnast. Kõrvaldamiskõlblikkuse hindamisel loetakse pinnas saastunuks, kui see sisaldab ohtlike aineid üle keskkonnaministri kehtestatud piirnõuete.
- (5) Jäätmekäitluskohti käitavad ettevõtted on kohustatud korras hoidma jäätmekäitluskoha juurdesõiduteed ja siseteed, vältima nendel rajatistel tolmu tekke ja leviku ning jäätmete sattumise väljapoole käitluskoha maa-ala.
- (6) Jäätmete kõrvaldamine väljaspool prügilat või jäätmekäitluskohti on keelatud.
- (7) Kompostitavaid jäätmeid võib kompostida oma kinnistul taaskasutuse eesmärgil.

#### **§ 17. Biolagunevate jäätmete kompostimine**

- (1) Eraldi kogutud kompostitavad biolagunevad jäätmed tuleb vedada kompostimiseks nende tekkekohale võimalikult lähedal asuvasse tehnoloogiliselt sobivasse ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavasse jäätmekäitluskohta. või mõnda teise vastava jäätmeloaga jäätmekäitlusettevõttesse.
- (2) Väikeelamutes tekkivate biolagunevate jäätmete kõigile kehtestatud nõuetele vastav kompostimine on lubatud oma kinnistu piirides. Väljaspool oma kinnistut, väljaarvatud jäätmeloaga jäätmekäitluskohad, on biolagunevate jäätmete kompostimine lubatud ainult Vallavalitsuse kirjalikul loal ja tingimustel.
- (3) Kompostitavat materjali peab paigutama, ladustama ja käitlema nii, et see ei põhjustaks kahjurite teket ning tervisele ja ümbruskonnale kahjutult.
- (4) Tiheasustus aladel väikeelamutes tekkivaid toidujäätmeid võib kohapeal kompostida ainult selleks ettenähtud, kahjurite eest kaitstud kompostimisnõudes. Keelatud on kompostida jäätmeid, mis kahjustavad komposti või muudavad selle kasutamiskõlbmatuks. Aia- ja pargijäätmeid võib kompostida lahtiselt aunades.
- (5) Kompostimisnõud ja -aunad peavad paiknema naaberkinnistust vähemalt 3 m kaugusel, kui naaberkinnistu omanikud ei lepi kokku teisiti.

(6) Heitvete kogumis- ja settekaevude setteid ning käimlajäätmeid ei tohi kasutada komposti valmistamiseks ega laotada.

(7) Kuusalu valla haljasaladel ja kalmistutel tekkivaid aia- ja pargijäätmeid (taimed, rohi, lehed, oksad jne) ei ole lubatud ladestada prügilasse. Need tuleb muudest jäätmetest eraldi koguda ja kompostida Vallas selleks rajataval kompostimisväljakutel või teistes jäätmeloaga jäätmekäitlusettevõtetes.

## **6. peatükk**

### **VASTUTUS**

#### **§ 18. Jäätmehoolduseeskirja täitmise vastutus.**

(1) Eeskirja mittetäitmisel või mittekohasel täitmisel võetakse süüdlased tsiviil-, haldus- või kriminaalvastutusele seaduses ettenähtud korras.

(2) Ebaseaduslikult keskkonda viidud jäätmed kõrvaldab ja nendest põhjustatud keskkonnareostuse likvideerimise korraldab jäätmete ebaseaduslikult keskkonda viija (edaspidi saastaja) oma kulul Vallavalitsuse ettekirjutuse alusel.

(3) Saastaja hüvitab reostusega põhjustatud kahju täies ulatuses.

(4) Kui saastaja ei täida lõikes 2 toodud kohustust, korraldab jäätmete ja neist põhjustatud saaste likvideerimise saastatud kinnisasja omanik oma kulul.

(5) Kui saastunud kinnisasja omanik ei täida lõikes 4 toodud kohustust või kui saastajat ei ole võimalik kindlaks teha, korraldab jäätmete ja neist põhjustatud saaste likvideerimise saastatud kinnisasja omaniku kulul Vallavalitsus asendustäitmise ja sunniraha seaduses sätestatud korras.

## **7. peatükk**

### **JÄÄTMELUBA, JÄÄTMEKÄITLJAJA REGISTREERIMINE, ARUANDLUS JA JÄRELEVALVE**

#### **§19. Jäätmeluba, jäätmekäitleja registreerimine, aruandlus ja järelvalve**

(1) Juriidilised isikud peavad taotlema jäätmeluba vastavalt jäätmeseadusele.

(2) Isik, kes jäätmeseaduse § 73 lõike 5 alusel on vabastatud jäätmeloa omamise kohustusest, samuti tavajäätmete vedaja, välja arvatud olmejäätmeid majandus- või kutsetegevuses vedav isik, registreeritakse tegevuskohajärgses keskkonnateenistuses.

(3) Kõik füüsilised ja juriidilised isikud on kohustatud andma teavet jäätmekäitluse üle järelvalvet teostavatele ametnikele käesoleva eeskirja nõuete täitmise kohta.

(4) Jäätmevaldaja on kohustatud säilitama jäätmete nõuetekohast kogumist või üleandmist kajastavad dokumendid ühe aasta jooksul ning esitama need jäätmekäitluse üle järelvalvet teostavale Vallavalitsuse keskkonnaspetsialistile viimase nõudmisel.

(5) Vallas tegutsev ohtlike jäätmete käitlemisega tegelev ettevõtte on kohustatud pidama arvestust oma tegevuse käigus Vallas käideldud jäätmete üle ning esitama vastava jäätmeülevaate üks kord aastas Vallavalitsusele.

(6) Järelvalve käesoleva eeskirja nõuete täitmise üle toimub keskkonnajärelvalve seaduses sätestatud korras.

## **8. peatükk**

### **MÄÄRUSE LISAD**

§ 20. Määruse lisade kinnitamine.

Kinnitada järgmised määruse lisad:

- 1) Lisa 1. Soovitavad jäätmekonteinerite suurused ning minimaalsed tühjendussagedused elanikkonna jäätmetele
- 2) Lisa 2. Valla territooriumil tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutajate jäätmete käitlemise kord
- 3) Lisa 3. Korraldatud jäätmeveoga hõlmamata ehitus- ja lammutusprahi käitlemise nõuded.

## **9. peatükk**

### **RAKENDUSSÄTTED**

#### **§ 21. Määruse avaldamine**

Avaldada käesolev määrus Riigi Teataja elektroonilises andmebaasis, ajalehes Sõnumitooja ning Kuusalu valla veebilehel.

#### **§ 22. Määruse jõustumine**

Määrus jõustub 10. aprill 2005.a

Kalmer Märtson  
Vallavolikogu esimees

**Soovitavad jäätmekonteinerite suurused ning minimaalsed tühjendussagedused elanikkonna jäätmetele**

Elanike arv *	600L		800L			2500L			240 l	600 l	600 l	600 l
	olmejäätmed		olmejäätmed			olmejäätmed			biojäät	paber	paber	paber
	1x nädalas	2xnädalas	1xnädalas	2xnädalas	3xnädalas	1xnädalas	2xnädalas	3xnädalas	1 xnädalas	1 xnädalas	üle nädala	1xkord kuus
10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
30	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
40	3	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
50	-	-	3	1	-	1	-	-	1	-	1	-
60	-	-	3	2	-	1	-	-	1	-	1	-
70	-	-	4	2	-	1	-	-	1	-	1	-
80	-	-	4	2	-	1	-	-	1	-	1	-
90	-	-	4	2	2	2	1	-	1	-	1	-
100	-	-	5	3	2	2	1	-	1	-	1	-
110	-	-	6	3	2	2	1	-	1	-	1	-
120	-	-	7	3	3	2	1	-	1	-	1	-
130	-	-	7	3	3	2	1	-	1	-	1	-
140	-	-	8	4	3	3	1	-	1	1	-	-
150	-	-	8	4	3	3	1	-	2	1	-	-
160	-	-	9	4	3	3	1	-	2	1	-	-
170	-	-	9	4	3	3	1	-	2	1	-	-
180	-	-	9	4	3	3	1	-	2	1	-	-
190	-	-	10	6	4	3	1	-	2	1	-	-
200	-	-	11	6	4	4	2	1	2	1	-	-
210	-	-	11	6	4	4	2	1	2	1	-	-
220	-	-	11	7	5	4	2	1	2	1	-	-
230	-	-	12	7	5	4	2	1	3	1	-	-
240	-	-	12	8	5	4	2	1	3	1	-	-
250	-	-	-	-	6	-	-	2	3	2	-	-
260	-	-	-	-	6	-	-	2	3	2	-	-
270	-	-	-	-	6	-	-	2	3	2	-	-
280	-	-	-	-	6	-	-	2	3	2	-	-
290	-	-	-	-	7	-	-	2	3	2	-	-

\* Väikeelamute puhul konteineri suurused: 80l; 140L;260L või 370 L

ja tühjendussagedus iga 30 päeva järelt (kui toimub kohapealne kompostimine, on tühjendussagedus üldjuhul 60 päeva)

nr.	- konteinerite arvu, kui konteinereid tühjendatakse antud tühjendussageduse juures
-	- üldjuhul ei kasutata

## **VALLA TERRITOORIUMIL TERVISHOIU -JA VETERINAARTEENUSE OSUTAJATE JÄÄTMETE KÄITLEMISE KORD**

Käesolev kord reguleerib inimeste ja loomade tervishoiul või nendega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmete käitlemist (Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määruse nr 102 «Jäätmete, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu»).

### **§1. Üldsätted**

(1) Käesolevas korras kasutatakse järgmisi mõisteid:

1) **Tervishoiujäätmed** on nii inimeste kui ka loomade tervishoiu, ravimise ja hooldusega seotud asutustes tekkivad jäätmed. Termin hõlmab haiglates, hooldekodudes, perearstikeskustes, hambaraviasutustes ning veterinaarasutustes tekkivaid jäätmeid.

2) **Meditsiinijäätmed** on termin hõlmab ainult inimese tervishoiu, ravimise ning hooldusega seotud jäätmeid haiglas, hooldekodus, perearstikeskuses ja hambaravikabinettides.

3) **Riskijäätmed** on jäätmed, millega vahetu kontakti puhul on käitlemisel teatud risk:

1. Teravad, torkivad jäätmed – süstlad, nõelad, skalpelliterad jne.

2. Nakkusohtlikud jäätmed – vereülekanandesüsteemid, verd sisaldavad meditsiinitarbed jne.

3. Bioloogilised jäätmed – koed, organid jms.

4) **Tavajäätmed** on kõik jäätmed, mis ei kuulu ohtlike jäätmete ja riskijäätmete hulka.

5) **Tervishoiujäätmete ladustamine** on tervishoiujäätmete ajutine hoidmine tekkekohal või mõnes muus selleks ettenähtud kohas nende edasiseks käitlemiseks.

6) **Tervishoiujäätmete käitus** on jäätmete registreerimine tekkimisel, sorteerimine, pakendamine, markeerimine, säilitamine, kogumine, transport ning jäätmete lõppkäitus või kõrvaldamine vastavalt D või R koodile (Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrus nr 104 «Jäätmete taaskasutamise- ja kõrvaldustoimingute nimistud» RT I 2004, 23, 157).

(2) Käesolev peatükk määrab kindlaks tervishoiu-, hooldus- ja veterinaarteenuse osutamisel tekkivate jäätmete (edaspidi tervishoiu- ja veterinaarjäätmed) käitlemise korra ning on kohustuslik kõikidele Kuusalu valla tervishoiu-, hooldus- ja veterinaarasutustele ning nende laboratooriumitele ja uurimisasutustele (edaspidi tervishoiuasutused), kus tekivad jäätmed, mis on jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistus (edaspidi jäätmenimistu) määratletud "inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmetena".

(3) Käesolev peatükk ei käsitle heitgaasidega ja heitvetega keskkonda suunatavaid jääke.

(4) Käesolevas peatükis sätestamata juhtudel tuleb lähtuda kehtivatest õigusaktidest ning käesoleva eeskirja I peatüki sätetest.

## **§ 2. Olmejäätmete käitlemine**

- (1) Olmejäätmed käesoleva lisa mõistes on sellised tervishoiuasutustes tekkinud olmejäätmed, mida ei ole võimalik taaskasutada, s.h koristusjäätmed.
- (2) Olmejäätmed tuleb pakkida tekkekohas jäätmekotti, mis suletakse enne mahutisse paigutamist. Mahutid paigaldab selleks ettenähtud kohtadesse ja neid tühjendab äravedu korraldav lepingupool.
- (3) Väiksemad jäätmekotid tuleb vajadusel pakkida suuremasse sama värvi jäätmekotti, mis suletakse ning asetatakse olmejäätmete mahutisse.

## **§ 3. Taaskasutatavad jäätmed**

- (1) Klaasijäätmed on terved või purunenud värvilised ja värvitud klaaspudelid, -purgid ja - anumad.
- (2) Klaasijäätmed tuleb paigutada vastavalt klaasi koguva jäätmekäitlusettevõtte nõuetele eraldi mahutisse. Mahutid peavad olema kaanega suletavad ja valmistatud raskesti läbitorgatavast materjalist .
- (3) Täitunud mahutid tuleb jäätmete tekkekohast viia suletuina jäätmehoidlasse. Kogutud klaas antakse sealt üle klaasikogumissetevõttele.
- (4) Vanapaber on ajalehed, reklaamlehed, ajakirjad, koopia-ja masinakirjapaberid ning muu kontoripaber.
- (5) Vanapaber tuleb sorteerida tekkekohas. Kogumiseks võib kasutada paberi pakkekasti. Vanapaber viiakse tekkekohast jäätmehoidlasse ning antakse sealt üle jäätmekäitlusettevõttele. Vajadusel võib majapidamis- ja kontoripaberi koguda eraldi.
- (6) Diskreetne vanapaber on paberid patsiendi isikut puudutavate andmetega, samuti teisi isikuid ja tervishoiuasutuse tööd puudutavate andmetega.
- (7) Diskreetset vanapaberit tuleb hoida kõrvalistele isikutele mittekättesaadavas kohas (lukustatud ruumis, kapis jne).
- (8) Diskreetne vanapaber tuleb purustada tervishoiuasutuses või saata purustamiseks vastavasse jäätmekäitlusettevõttesse.
- (9) Tervishoiuasutuses purustatud diskreetne vanapaber pannakse taaskasutatavate paberijäätmete mahutisse. Purustatud mittetaaskasutatav diskreetne vanapaber pannakse olmejäätmete mahutisse.
- (10) Purustamiseks saadetakse diskreetne vanapaber pannakse lukustatud mahutisse, milline antakse üle vastavale jäätmekäitlusettevõttele.
- (11) Taaskasutatav papp ja kartong on puhtad papp-pakendid, mis ei sisalda ümbertöötlemist segavaid aineid (kile, plastmass).
- (12) Papp-pakendid tuleb suruda vajaduse korral tekkekohas kokku ja viia jäätmehoidlasse. Jäätmehoidlast antakse need üle vastavale jäätmekäitlusettevõttele.

## **§ 4. Bioloogilised jäätmed**

- (1) Bioloogilised jäätmed on operatsiooni käigus tekkinud jäätmed (amputeeritud kehaosad ja elundid), ühekordsed süstlad, vananenud verekotid verega, verekomponendid, vereülekandesüsteemid, verine või niiske sidumismaterjal, aspiratsiooni torud, kateetrid jt patsiendi kehavedelikega kokkupuutunud meditsiinitarbed ja katseloomade jäänused.
- (2) Bioloogilised jäätmed tuleb pakkida tekkekohas punasesse jäätmekotti, millel on markeering "Bioloogilised jäätmed". Vajadusel võib kasutada ka muud pakendit, millel on

punane silt "Bioloogilised jäätmed". Jäätmekoti kaal ei tohi ületada 15 kg Jäätmekotid varustatakse sildiga, millel on märgitud jäätmetekitaja (tervishoiuasutus, osakond) ning pakkimiskuupäev. Jäätmekotid tuleb hoolikalt sulgeda.

(3) Jäätmed viiakse tekkekohast pakituina iga päev jäätmehoidlasse, kus neid hoitakse teistest jäätmetest eraldi, võimaluse korral omaette ruumis ning antakse üle vastavat jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

### **§ 5. Teravad ja torkivad jäätmed**

(1) Teravad ja torkivad jäätmed on nõelad, skalpelliterad, ampullikillud, kasutatud katseklaasid, tilkinfusioonivoolikute teravad osad jms.

(2) Teravad ja torkivad jäätmed tuleb asetada raskesti läbitorgatavast materjalist valmistatud suletavasse kanistrisse, millel on punane markeering "Teravad ja torkivad jäätmed". Pakendi kaal ei tohi ületada 10 kg Pakendile tuleb märkida jäätmete tekitaja (tervishoiuasutus, osakond) ja pakkimiskuupäev.

(3) Kanistreid teravate ja torkivate jäätmetega tuleb hoida jäätmehoidlas eraldi lukustatavas ruumis, kus need pakitakse punasesse jäätmekotti, millel on markeering "Teravad ja torkivad jäätmed". Vajadusel võib jäätmekanistrid asetada mõnda teisse pakendisse, millel on punane silt "Teravad ja torkivad jäätmed". Teravad ja torkivad jäätmed pannakse jäätmehoidlasse. Neid võib panna ühte ruumi koos vastavalt märgistatud nakkusohtlike ja bioloogiliste jäätmetega. Jäätmekotid või teised jäätmepakendid suletakse ning antakse üle koos bioloogiliste jäätmetega vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

### **§ 6. Nakkusohtlikud jäätmed on märgitud jäätmenimistus üldkoodi 18 all tärniga**

(1) Nakkusohtlikud jäätmed tuleb pakkida kollasesse jäätmekotti, millel on markeering "Nakkusohtlikud jäätmed". Pakendile märgitakse jäätmete tekitaja (tervishoiuasutus, osakond) ning pakkimiskuupäev. Jäätmekotid tuleb hoolikalt sulgeda.

(2) Nakkusohtlike jäätmeid ei tohi hoiustada jäätmete tekkekohas. Need tuleb viia iga päev jäätmehoidlasse selleks ettenähtud omaette lukustatavasse ruumi ning asetada teise kollasesse jäätmekotti, millel on markeering "Nakkusohtlikud jäätmed". Pakendi kaal ei tohi ületada 10 kg.

(3) Nakkusohtlikud jäätmed tuleb anda üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele ühe nädala jooksul.

(4) Nakkusohtlike jäätmetega samas ruumis võib hoiustada ka vastava märgistusega bioloogilisi jäätmeid ning teravaid ja torkivaid jäätmeid.

(5) Eriolukorras, näit. epideemia piirkondades, tuleb toimida vastavalt Sotsiaalministeeriumi ja Tervisekaitseinspektsiooni korraldusele.

### **§ 7. Mikrobioloogia ja viroloogia laboratooriumide jäätmed**

(1) Mikrobioloogia ja viroloogia laboratooriumide jäätmed on vastavates laboratooriumides tekkinud tervisele ohtlikud jäätmed (BK-positiivne tuberkuloos, viirushepatiit, HIV jt).

(2) Mikrobioloogia ja viroloogia laboratooriumides tekkinud ohtlikud jäätmed tuleb autoklaavida kohapeal. Peale autoklaavimist käideldakse neid jäätmeid olmejäätmetena.

### **§ 8. Radioaktiivsed jäätmed**

(1) Radioaktiivsed jäätmed on kasutusest kõrvaldatud ravi- ja diagnostilise otstarbega radioaktiivsed ained ning kiirgusallikatega kokkupuutunud ained ja esemed (kindad, paber, linad jt).

(2) Radioaktiivsed jäätmed tuleb pakendada kiirguskindlasse säilituspakendisse, millel on markeering "Radioaktiivsed jäätmed". Pakendile tuleb märkida ka tervishoiuasutus ja osakond, kus jäätmed tekkisid ning pakkimiskuupäev.

(3) Radioaktiivseid jäätmeid tuleb hoida väljaspool osakonda jäätmehoidlas omaette lukustatavas ruumis. Sealt suunatakse need eritranspordiga radioaktiivsete jäätmete matmiskohta.

(4) Vananenud, vähese radioaktiivsusega jäätmed, kui nende kiirgus ei ületa kiirgusohu nõudeid, viiakse peale kiirguskontrolli prügimäele. Vedelad radioaktiivsed jäätmed, kui nende kiirgus ei ületa kiirgusohu nõudeid, valatakse pärast kiirguskontrolli kanalisatsiooni.

(5) Kui radioaktiivsed jäätmed kuuluvad ohtlike jäätmete klassi muude tunnuste järgi, siis käideldakse neid pärast kiirguskontrolli ohtlike jäätmetena.

### **§ 9. Ravimijäätmed**

(1) Ravimijäätmed on ravimid, mis on riknenud või nende kehtivusaeg on lõppenud.

(2) Ravimeid ei eemaldata originaalpakenditest. Ravimijäätmed (v.a. jäätmenimistus koodiga 18 01 09 nimetatud) pakitakse plastikkotti või -purki, mis omakorda pakitakse lukustatavatesse kastidesse. Kastidele märgitakse asutuse nimi ja markeeritakse sildiga "Ravimijäätmed". Tsütostaatikumid pakitakse eraldi ja tähistatakse märkega "Tsütostaatravimijäätmed". Pakitud ravimijäätmed kogutakse, asetatakse lukustatavatesse kastidesse ning antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Pakendile märgitakse ravimijäätmed tekitanud tervishoiuasutus.

### **§ 10. Elavhõbedajäätmed**

(1) Elavhõbedajäätmed tekivad purunenud või vanadest kraadiklaasidest, vererõhuaparaatidest ning mõnedest elavhõbedat sisaldavatest reagentidest. Ka amalgaami jäätmed on elavhõbedajäätmed.

(2) Erineval kujul esinevat elavhõbedat sisaldavad jäätmed tuleb hoida üksteisest eraldi. Need pakitakse plastikpurki või klaaspurki, mis on korgiga tihedalt suletud. Metallilise elavhõbeda (tekib näiteks purunenud kraadiklaasist) aurustumise vältimiseks tuleb see paigutada veega anumasse, nii et vesi katab elavhõbeda. Pakend tähistatakse markeeringuga "Elavhõbedajäätmed". Pakendile märgitakse ka jäätmed tekitanud tervishoiuasutus ning jäätme kirjeldus.

(3) Pakendeid elavhõbedajäätmetega tuleb hoida väljaspool osakonda jäätmehoidlas, kust need saadetakse edasi vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

### **§ 11. Kemikaalide jäätmed**

(1) Kemikaalide jäätmed on ohtlike kemikaalide jäägid.

(2) Kemikaalide jäätmed tuleb koguda suletud mittepurunevasse vastava märgistusega anumasse, mis ei reageeri kemikaaliga. Kasutada tuleb kemikaali originaalpakendit, millel on vastavad märgistused. Pakendile tuleb lisada märke "Kemikaalide jäätmed" ja jäätmed tekitanud tervishoiuasutus.

(3) Kemikaalide jäätmeid tuleb säilitada ohtlike jäätmetena jäätmehoidlas.

(4) Kemikaalide jäätmed tuleb anda üle käitlemiseks vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Ühiskanalisatsiooni võib kemikaale juhtida ainult ühiskanalisatsiooni valdaja loa alusel ja vastavuses Kuusalu valla ühisveevärgi ja kanalisatsiooni kasutamise eeskirjadele.

## **§ 12. Kasutatud elavhõbedalambid**

(1) Kasutatud elavhõbedalambid on kasutusest kõrvaldatud elavhõbedat sisaldavad halogeen- ja luminofoorlambid ning lambid valgustitest.

(2) Kasutatud (s.h katkised) elavhõbedalambid tuleb panna kaanega suletavasse kasti või originaalpakendisse, nii et lambid ei puruneks. Pakendile märgitakse jäätmed tekitanud tervishoiuasutus.

(3) Kasutatud elavhõbedalampe hoitakse jäätmehoidlas selleks ettenähtud pakendites ning antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

(4) Lampidega ühte pakendisse ei tohi panna teisi jäätmeid.

## **§ 13. Vananenud (kasutatud) akud ja patareid**

Vananenud (kasutatud) akud ja patareid tuleb viia jäätmehoidlasse ning panna sobivasse kogumisvahendisse. Sealt tuleb need anda üle (koos akuvedelikuga) vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

## **§ 14. Kasutusest kõrvaldatud ilmuti, kinniti ja filmid.**

(1) Kasutusest kõrvaldatud kinniti ja ilmuti tuleb valada jäätmekanistritesse ning hoida ohtlike jäätmetena jäätmehoidlas. Pakendile tuleb märkida jäätmete nimetus ja tekitaja (tervishoiuasutus, osakond). Kinniti, ilmuti ja filmid antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

(2) Ilmuteid võib juhtida ühiskanalisatsiooni selle valdaja loal kemikaalidele kehtestatud nõuete järgi.

## **§ 15. Naftasaadusi sisaldavad jäätmed**

(1) Naftasaadusi sisaldavad jäätmed on seadmete hooldusel tekkinud õlide ja määrdeainete jäätmed.

(2) Naftasaadusi sisaldavad jäätmed tuleb koguda nende tekkekohas sobivatesse mahutitesse. Täitumisel viiakse mahutid jäätmehoidlasse ning säilitatakse ohtlike jäätmetena.

(3) Naftasaadusi sisaldavad jäätmed tuleb anda üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

## **§ 16. Tehnilised nõuded tervishoiuasutuse jäätmehoidlale**

(1) Tervishoiuasutuse jäätmehoidla on ruum või ruumide kompleks (koos- või eraldiasuvad), mis vastab alljärgnevatele tehnilistele nõuetele:

1) jäätmehoidla tuleb võimaluse korral rajada tervishoiuasutuse keldrikorrusele, soovitatavalt eraldi väljapääsuga hoonest;

2) jäätmehoidlaks kohaldatud ruum peab olema mitteköetav, varjatud päikese eest ning näriliste- ja putukatevaba;

- 3) jäätmehoidla lagi, seinad, põrand ja uks peavad olema siledad, pragudeta, tehtud kerge puhastamist võimaldavast ja desinfitseerivaid vahendeid taluvast materjalist;
- 4) põranda ja seina liitekoht peab olema teostatud ümarnurgana;
- 5) juhul, kui jäätmehoidlal on aken, peab see asetsema ühes tasapinnas seinaga;
- 6) jäätmehoidlas tuleb säilitada kindlat temperatuurirežiimi (jahe või külm);
- 7) jäätmehoidla ruum peab olema ventileeritav;
- 8) jäätmehoidlal ei tohi olla jäätmešahti;
- 9) jäätmehoidla ruum peab olema lukustatav.

## **EHITUS- JA LAMMUTUSJÄÄTMETE KÄITLEMISE KORD**

### **§ 1. Üldsätted**

(1) Käesolev peatükk määrab kindlaks ehitus-, remondi- ja lammutustöödel tekkivate jäätmete (edaspidi ehitusjäätmed) käitlemise korra Kuusalu vallas.

(2) 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 (edaspidi ehitamisel) ning mida ehitusobjektidel tööd tegemiseks ei kasutata.

(3) Käesoleva lisaga 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 käesoleva eeskirja I peatüki nõuetest.

(4) Kui ehitamise käigus tekib käesoleva lisa mõistes jäätmeid, tuleb nende käitlemine kooskõlastada **Vallavalitsuse maa-ameti keskkonnaspetsialistiga**. 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.

(5) Kui ehitamise käigus tekib käesoleva lisa mõistes jäätmeid, tuleb ehitise vastuvõtmiseks esitatavatele dokumentidele kohustuslikult lisada vallavalitsuses kinnitatud õiend jäätmete nõuetekohase käitlemise kohta ning seletuskiri jäätmete käitlemise kohta.

(6) Ehitiste lammutamiseks peab olema kehtivatele nõuetele vastav lammutusprojekt, mis on kooskõlastatud Vallavalitsuse keskkonnaspetsialistiga, ja lammutusluba. Lammutustööde lõpetamiseks tuleb vormistada Vallavalitsuses jäätmeõiend.

(7) Kui pinnasetööde käigus avastatakse arheoloogilist kultuurikihti (muinsuskaitseobjekte, nende fragmente, ürikuid, inimsäilmeid jt), tuleb pinnasetööd koheselt peatada. Tööde jätkamine kooskõlastatakse Muinsuskaitseametiga.

(8) Kuusalu vallas tekkinud ehitusjäätmed taaskasutatakse või kõrvaldatakse tehnoloogiliselt sobivas ning tervisekaitse- ja keskkonnanõuetele vastavas jäätmekäitluskohas või antakse taaskasutamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

(9) 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.

(10) Käesolevas lisas sätestamata juhtudel tuleb lähtuda kehtivatest riigi ja Kuusalu valla õigusaktidest.

### **§ 2. Ehitusjäätmete valdaja kohustused jäätmekäitlusel**

- (1) Ehitusjätmete käitlemise eest vastavalt käesoleva lisa nõuetele vastutab jäätmevaldaja.
- (2) Ehitusjätmete valdaja on ehitise omanik, kui tema ja ehitusettevõtja või kinnisvaraarendaja vaheline leping ei näe ette teisiti või muu isik, kelle valduses on jäätmed.
- (3) Ehitise omanik on ehitise kui vallasasja omanik, kinnistu omanik, hoonestusõiguse või mõne muu piiratud asjaõiguse alusel kinnistu kasutaja või isik, kellele on välja antud ehitusluba.
- (4) Ehitusettevõtja on tegevusluba omav ehitustööde tegija või väikeelamu, taluhoonete, suvila aiamaja, kasvuhoone ja kuni kahe sõiduautokohaga garaaži omanikust ehitaja.
- (5) Ehitusjätmete valdaja ja jäätmekäitlusettevõtte omavahelised õigused ja kohustused määratakse jäätmekäitluslepinguga.
- (6) Ehitusjätmete valdajad on oma tegevuses kohustatud:
  - 1) rakendama kõiki tehnoloogilisi ja muid võimalusi ehitusjätmete liikide kaupa kogumiseks tekkekohas;
  - 2) korraldama oma jätmete taaskasutamise või andma jäätmed käitlemiseks üle jäätmeluba omavale isikule. Ohtlike ehitusjätmete puhul on täiendavalt nõutav ohtlike jätmete käitluslitsentsi olemasolu;
  - 3) rakendama kõiki võimalusi ehitusjätmete taaskasutamiseks;
  - 4) võtma tarvitusele abinõud tolmu tekke vältimiseks ehitusjätmete paigutamisel konteineritesse või laadimisel veokitele;
  - 5) valmistama ette tasase kõvakattelise aluspinna jäätmekonteinerite paigutamiseks;
  - 6) kooskõlastama Vallavalitsusega jäätmekonteinerite paigutamise tänavatele, sõidu- või kõnniteedele ning parklatesse;
  - 7) kooskõlastama Vallavalitsusega jäätmekonteinerite paigutamise parkidesse või haljasaladele;
  - 8) tagama, et kinnistul või krundil oleksid eraldi märgistatud konteinerid olmejätmete ja ohtlike jätmete kogumiseks;
  - 9) teavitama oma töötajaid vallas kehtivast jäätmehoolduse korrast ning käesoleva eeskirja nõuetest.

### **§ 3. Mitteohtlike ehitusjätmete käitlemine**

(1) Ehitusjätmed tuleb sorteerida liikidesse nende tekkekohal. Sorteeritavate liikide arv lähtub jätmete taaskasutuse 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.

(2) Juhul, kui ehitusjätmete tekkekohas puudub võimalus nende sorteerimiseks või see osutub majanduslikult ebaotstarbekaks, tuleb jäätmed sorteerimiseks üle anda vastavale jäätmeleola jäätmekäitlusettevõttele, kes teeb selle töö teenustööna.

(3) Liikidesse sorteeritud jäätmed tuleb koguda eraldi konteineritesse, taaskasutada või anda taaskasutamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Mineraalsed ehitusjätmed, mida ei saa materjalina või tootena taaskasutada, taaskasutatakse lähimas jäätmekäitluskohas. Konteinerid peavad olema tähistatud vastavalt kogutavatele jäätmeliikidele.

(4) Mahukad ehitusjätmed, mida oma kaalu või mahu tõttu pole võimalik paigutada konteinerisse ja mida ei anta koheselt üle jäätmekäitlusettevõttele, paigutatakse krundi piires selleks eraldatud territooriumile nende hilisemaks transportimiseks jäätmekäitluskohta.

(5) Mahukad ehitusjätmed on suuregabariidilised ja raskemad ehitus- ja lammutustöödel tekkinud jäätmed (vannid, pliivid, raudbetoon- ja betoondetailid, palgid, metall- ja puittalad jne).

(6) Saastumata pinnase ja sorteerimisel ülejäänud mineraalsete püsijätmete segu kõrvaldamine väljaspool ametlikke ladestuspaiku, sealhulgas territooriumi planeerimiseks, on lubatud ainult kehtivate nõuete kohaselt vormistatud ehitusprojekti ja ehitusloa või Vallavalitsuse heakorrakava alusel territooriumi haldaja ja vallavalitsuse keskkonnaspetsialistiga kooskõlastatult. Saastumata pinnast või sorteerimisel ülejäänud mineraalsete püsijätmete segu võib kinnistu valdaja kasutada oma kinnistu heakorrastamiseks kooskõlastatult Vallavalitsusega.

(7) Raudbetoon- ja betoondetailid ning tõrva mittedisaldav asfalt tuleb üle anda purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Eelsorteeritud ehituskivid ja tellised tuleb kas taaskasutada ehituskividenä ja tellistena või anda purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Puhas puit tuleb kas kasutada küttenä või anda puiduhakke valmistamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Tõrva sisaldav asfalt tuleb käidelda ohtliku jäätmena.

#### **§ 4. Ohtlike ehitusjätmete käitlemine**

(1) Ohtlikud ehitusjätmed on ehitamisel tekkivad jäätmed, mis oma ohtlike omaduste tõttu võivad põhjustada kahju tervisele ja keskkonnale ning nõuavad erimenetlust nende käitlemisel. Ohtlikud ehitusjätmed määratakse keskkonnaministri kehtestatud ohtlike jätmete nimistu alusel. Ohtlike ehitusjätmete hulka kuuluvad:

- 1) asbesti sisaldavad jäätmed - eterniit, asbesttsementplaadid, asbesttsementtorud, isolatsioonmaterjalid jne;
- 2) värvi-, laki-, liimi- ja vaigujätmed s.h nende kasutatud tühi taara ja nimetatud jätmetega immutatud materjalid jne;
- 3) naftaprodukte sisaldavad jäätmed - tõrvapapp, immutatud isolatsioonmaterjalid, tõrva sisaldav asfalt jne;
- 4) saastunud pinnas.

(2) Pinnas loetakse saastunuks, kui see sisaldab ohtlikke aineid üle keskkonnaministri kehtestatud piirnõrmide.

(3) Ohtlikud ehitusjätmed, v.a. saastunud pinnas, tuleb koguda liikide kaupa eraldi konteineritesse, mis on märgistatud vastavalt keskkonnaministri poolt kehtestatud korräle. Ohtlike ehitusjätmete konteinerisse ei tohi kallata vedelaid ohtlikke jätmeid nagu värvid, lakid, lahustid, liimid jne..

- (4) Ohtlike ehitusjätmete kogumiseks kasutatavad konteinerid peavad olema lukustatavad või valvatavad.
- (5) Asbestitööde tegemisel tuleb järgida asbestitöökaitse eeskirja ja tööandjal peab olema Tallinna- ja Harjumaa Tööinspektsiooni luba.
- (6) Vedelad ohtlikud jätmed, nagu kasutuskoõlbmatud värvid, lakid, lahustid, liimid jne ning nende jäägid tuleb koguda nende alpakendisse või vastavalt märgistatud kindlalt suletavasse mahutisse.
- (7) Ohtlikud ehitusjätmed, s.h ehitusjätmed, mis sisaldavad ohtlikke jätmeid ja saastunud pinnast, tuleb selleks kehtestatud korras üle anda ohtlike jätmete käitluslitsentsi omavale ettevõttele.
- (8) Saastunud pinnast võib kohapeal käidelda vastava projekti ja vallavalitsuse kooskõlastuse alusel. Saastunud pinnase käitlemiseks peab olema jäätmeluba ja ohtlike jätmete litsents.
- (9) Ohtlike ehitusjätmete valdaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jätmete üleandmiseni jäätmekäitlusettevõttele.
- (10) Juriidilised isikud, kes tekitavad või käitlevad ohtlikke ehitusjätmeid, on kohustatud andma järelevalveametnikele neid jätmeid puudutavat informatsiooni.

Lisa 4  
Kuusalu Vallavolikogu  
26. märtsi 2008 määruse nr 7  
„Kuusalu Vallavolikogu 31.03.2005  
määruse nr 13 „Kuusalu valla  
jäätmehoolduseeskiri muutmine” juurde

Jäätmete vastuvõtukohtad Kuusalu vallas

**Klaastaara vastuvõtupunktid:**

1. Kuusalu alevik Keskväljak
2. Kiiu kauplus Teeroosi juures

**Pandipakendivastuvõtu kohad:**

1. Kuusalu alevikus:
  - 1.1. Grossi toidukaubad
  - 1.2. Emart Auto territooriumil
  - 1.3. Konsumi kauplus
2. Kolgas Mõisa pood

**Segapakendijäätmete kogumismahutid:**

1. Kuusalu alevikus:
  - 1.1. Nurga poe territooriumil (2tk)
  - 1.2. Konsumi kaupluse territooriumil
  - 1.3. Laane tn (endise Säätupoe ees)
  - 1.4. (Endise) Alakeskuse territooriumil
2. Kiiu alevikus:
  - 2.1. Kiiu 48 kortermaja juures
  - 2.2. Kiiu 39 kortermaja juures
  - 2.3. Kiiu garaažide juures
  - 2.4. Kiiu – Tektooni territooriumil
  - 2.5. Kiiu vallamaja juures
3. Kolga alevikus:
  - 3.1. Kolga mõisa kauplus
  - 3.2. töökoja kauplus
  - 3.3. Kolga maja nr 66 ees
4. Hirvli küla raamatukogu juures
5. Kahala kaupluse juures
6. Allika küla vana koolimaja territooriumil
7. Valkla kortermajad
8. Joaveski – Joaveski-Tõugu tee 0,1 km
9. Juminda infotahvel
10. Kasispea kauplus
11. Kiiu – Abla infotahvel
12. Kolga-Abla infotahvel
13. Kolgaküla – Liivaku talu
14. Kudasoo töökoda
15. Kõnnu kauplus
16. Leesi kauplus
17. Lohja bussipeatus
18. Nõmmeveski parkla
19. Parksi infotahvel
20. Pedaspea bussipeatus
21. Pudisoo- Leesi rist
22. Pärисpea Seltsimaja

23. Suurpea linnaku bussipeatus
24. Loksa-Pärispea tee, Toomarahva bussipeatus
25. Tammispea postkastid
26. Tapurla infotahvel
27. Turbuneeme kauplus
28. Valgejõe bussipeatus
29. Vihasoo lasteaed
30. Vihasoo Männi kauplus
31. Vihasoo töökoja teerist
32. Viinisu kauplus
33. Virve infotahvel
34. Kuusalu küla, Rihumäe
35. Kuusalu küla, Tarva tn
36. Rummu majad
37. Allika küla vana koolimaja territoorium

#### ETTENÄHTUD UUED KONTEINERID

38. Kaberla küla infotahvel
39. Hara küla Lohja bussipeatus
40. Salmistu küla bussipeatus
41. Saunja küla Keskküla teerist
42. Sõitme küla korruselamu juures
43. Uuri küla ühepereelamud
44. Valkla kauplus

#### **Vanapaberi kogumismahutid:**

1. Kuusalu alevik:
  - 1.1. Nurga poe territoorium (2tk)
  - 1.2. Vana Almakeskuse territooriumil
2. Kiiu alevik:
  - 2.1. Kiiu 48 kortermajade juures
  - 2.2. Kiiu 39 kortermajade juures
  - 2.3. Kiiu garaažide juures
  - 2.4. Vallamaja juures
  - 2.5. Kiiu – Tektooni territooriumil
3. Kolga alevik:
  - 3.1. Mõisa kauplus
  - 3.2. Kolga Keskkool
  - 3.3. Töökoda
4. Kuusalu küla:
  - 4.1. Rihumägi
  - 4.2. Tarva tn
  - 4.3. Kuusalu Keskkool
5. Kahala kauplus
6. Soorinna küla, Kotermanni talu
7. Valkla kortermajad
8. Kaberla küla infotahvel
9. Kasispea kauplus
10. Kiiu – Abla infotahvel
11. Leesi kauplus
12. Nõmmeveski parkla
13. Parksi infotahvel
14. Rummu majad
15. Sigula ÜLE soola küün
16. Suurpea suurte majade lähedal

17. Turbuneeme kauplus
18. Hara küla Lohja bussipeatus
19. Kolga – Abla infotahvel
20. Kõnnu kauplus
21. Pedaspea bussipeatus
22. Pärисpea Seltsimaja
23. Salmist küla bussipeatus
24. Sõitme küla korruselamu juures
25. Tapurla infotahvel
26. Vihasoo töökoda
27. Hirvli raamatukogu
28. Juminda infotahvel
29. Kolgaküla Liivaku talu
30. Pudisoo küla Leesi rist
31. Saunja küla Keskküla teerist
32. Uuri ühepereelamud
33. Valkla Hooldekodu
34. Viinistu kauplus

**Ohtlike jäätmete vastuvõtupunkt** – hajaasustustes 1 kord aastas kogumisringid, Kiiu mõisa (vallamaja juures), Loxsa linnas aadressil Tallinna 81

**Patareide kogumiskastid:**

1. Kuusalu alevik:
    - 1.1. Kauplus Perepood
    - 1.2. Kauplus Konsum
    - 1.3. Kauplus Nurga
    - 1.4. Grossi toidukaubad
  2. Kiiu alevik:
    - 2.1. Vallamaja
    - 2.2. Kauplus Teeroos
  3. Kolga alevik:
    - 3.1. Mõisa pood
    - 3.2. Töökoja pood
  4. Kahala küla kauplus
  5. Vihasoo lasteaed/Algkool
  6. Kõnnu kauplus
  7. Viinistu kauplus
  8. Leesi kauplus
  9. Valkla kauplus
  10. Juminda küla infotahvel
  11. Kotka bensiinjaam
  12. Hirvli raamatukogu
- Tapurla infotahvel