

Kanepi valla jäätmehoolduseeskiri

•Kanepi vallavolikogu 21. veebruari 2008. a määrus nr 11•

•Määrus kehtestatakse jäätmeseaduse § 71 alusel.

I Üldsätted

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

2. Eeskiri määrab kindlaks jäätmehoolduskorra Kanepi valla haldusterritooriumil ja on kohustuslik kõikidele juriidilistele ning füüsilistele isikutele.

3. Jäätmehooldust Kanepi vallas korraldab ning kontrollib Kanepi Vallavalitsus. Kanepi Vallavalitsus korraldab jäätmehooldust ja teeb järelevalvet jäätmekäitluse üle järgmiselt:

3.1 nõustab valla elanikke ja levitab jäätmeteavet;

3.2 korraldab jäätmete sortimist, sealhulgas liigiti kogumist, et võimaldada nende taaskasutamist võimalikult suures ulatuses;

3.3 korraldab valla haljasaladel tekkivate aia- ja pargijäätmete kogumist ja kompostimist vallas selleks rajatavatel kompostimisväljakutel;

3.4 kontrollib jäätmekäitlustoiminguid elamumaa sihtotstarbega kinnistutel;

3.5 teeb järelevalvet jäätmehoolduseeskirja täitmise üle ning menetleb väärtegusi.

II Mõisted

4. Eeskirjas on kasutatud mõisteid alljärgnevas tähenduses:

4.1 jäätmed on mis tahes jäätmeseaduse § 2 lõikes 3 loetletud jäätmekategoorias kuuluvad vallasajad, mille valdaja on ära visanud, kavatseb seda teha või on kohustatud seda tegema;

4.2 ohtlikud jäätmed on jäätmed, mis vähemalt ühe jäätmeseaduse § 8 nimetatud kahjuliku toime tõttu võivad olla ohtlikud tervisele, varale või keskkonnale;

4.3 tavajäätmed on kõik jäätmed, mis ei kuulu ohtlike jäätmete hulka;

4.4 püsijäätmed on tavajäätmed, milles ei toimu olulisi füüsikalisi, keemilisi ega bioloogilisi muutusi;

4.5 biolagunevad jäätmed on anaeroobselt või aeroobselt lagunevad jäätmed, nagu toidujäätmed, aia- ja pargijäätmed, paber ja papp;

4.6 olmejäätmed on kodumajapidamisjäätmed ning kaubanduses, teeninduses või mujal tekkinud oma koostiselt ja omadustelt samalaadsed jäätmed;

4.7 aia- ja pargijäätmed on aedade ja haljasalade hooldamisel tekkinud biolagunevad jäätmed, nagu rohi, lehed, oksad jne;

4.8 suurjäätmed on suuregabariidilised jäätmed, näiteks mööbliesemed, vaibad ja madratsid. Suurjäätmetena ei käsitleta autovrakke, autoosi, sh autorehve, ehitus- ja lammutusjäätmeid, ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid, sh külmikuid, elektriplite, pesumasinaid ja telereid;

4.9 jäätmevaldaja on jäätmetekitaja või muu isik või seaduse alusel asutatud muu asutus, kelle valduses on jäätmed;

4.10 jäätmetekitaja on isik või seaduse alusel asutatud muu asutus, kelle tegevuse käigus tekivad jäätmed, või isik, kelle tegevuse tulemusel jäätmete olemus või koostis muutuvad;

4.11 jäätmehooldus on jäätmekäitlus, järelevalve jäätmekäitluse üle ja jäätmekäitluskohtade järelehooldus;

4.12 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;

4.13 jäätmekäitlus on jäätmete kogumine, vedamine, taaskasutamine ja kõrvaldamine;

4.14 jäätmekäitluskoht on tehniliselt varustatud ehitise jäätmete kogumiseks, taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks;

4.15 jäätmenõustamine on jäätmehooldust toetav tegevus, millega sihtgruppidele antakse nõu, teavet ja selgitusi selleks, et kasvaks üldine jäätmehoolduse tase;

4.16 jäätmete kogumine on jäätmete

kokkukorjamine, sortimine ja segu koostamine nende edasise veo või tekkokohas taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil;

4.17 jäätmete taaskasutamine on jäätmekäitlustoiming, millega jäätmed või neis sisalduv aine või materjal võetakse kasutusele toodete valmistamisel, töö tegemisel või energia tootmisel, või seda ettevalmistav tegevus;

4.18 jäätmete kõrvaldamine on nende keskkonda viimiseks või selle ettevalmistamiseks tehtav toiming (ladestamine);

4.19 jäätmekäitlusleping on jäätmevaldaja kui tellija ja jäätmekäitlusteetvõtte kui töövõtja vahel sõlmitav kahepoolne kirjalik leping, millega töövõtja võtab endale kohustuse jäätmete osaliseks või täielikuks käitlemiseks ning millega töövõtja muutub pärast tellija poolt jäätmete üleandmist jäätmevaldajaks, kui leping ei näe ette teisiti;

4.20 korraldatud jäätmevedu on olmejäätmete kogumine ja vedamine määratud piirkonnast määratud jäätmekäitluskohta või -kohtadesse konkursi korras valitud ettevõtja poolt;

4.21 pakend on mis tahes materjalist valmistatud toode, mida kasutatakse kauba (toormest kuni valmiskaubani) hoidmiseks, kaitsmiseks, käsitsemiseks, kättetoimetamiseks ja esitlemiseks kogu tsükli vältel tootjast tarbijani. Pakendiks peetakse ka samal eesmärgil kasutatavaid ühekorra tooteid;

4.22 prügila on jäätmekäitluskoht, kus jäätmed ladestatakse maa peale või maa alla, ja jäätmekäitluskoht, mida kasutatakse püsivalt jäätmete vaheladustamiseks vähemalt aasta vältel.

III Jäätmekäitluse üldnõuded

5. Iga tegevuse juures tuleb püüda jäätmeteket vältida või vähendada. Tekkinud jäätmeid tuleb taaskasutada, kui see on tehnoloogiliselt võimalik ega ole muude käitlusmoodustega võrreldes ülemäära kulukas. Prügilasse võib ladestada vaid neid jäätmeid, mille taaskasutamine ei ole tehnoloogiliselt võimalik või mõnel muul põhjusel õigustatud.

6. Et võimaldada olmejäätmete taaskasutamist võimalikult suure ulatuses, tuleb jäätmeid koguda liigiti.

7. Jäätmekäitluse eest kinnisasjal vastutab kinnisasja omanik. Jäätmekäitluse eest hoonestusõiguse alusel kasutataval maal vastutab hoonestusõigust omav isik. Jäätmekäitluse eest ehitise kui vallasasja juurde kuuluval ehitise teenindamiseks vajalikul maal vastutab ehitise omanik. Kinnisasja omanik, hoonestusõigust omav isik ning ehitise kui vallasasja omanik on edaspidises tekstis territooriumi haldaja.

8. Jäätmete nõuetekohast käitlemist käitlemise eri etappidel korraldab jäätmevaldaja.

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

10. Jäätmevaldaja peab igas tegevuses vältima ohtlike jäätmete segunemist või segamist omavahel või tavajäätmetega või mis tahes ainega.

11. Jäätmete käitlemine, sh põletamine väljaspool selleks ettenähtud kohti on keelatud. Küttekolletes või lõkkes võib loata põletada ainult immutamata ja värvimata puitu ning kiletamata paberit või pappi.

12. Jäätmete kogumisel ja hoidmisel tuleb jäätmed nende tekkokohas paigutada liikide kaupa eraldi mahutitesse või selleks ettenähtud kohtadesse.

13. Jäätmete hoidmisel tuleb tagada jäätmete ja mahutite säilivus ning hoiukoha korrasolek, võimalus jäätmete hilisemaks töötlemiseks või taaskasutamiseks.

14. Ladestatavad jäätmed kõrvaldatakse vastavalt jäätmeluba või keskkonnamäärusele määratud jäätmevaldaja või keskkonnamäärusele määratud jäätmekäitlusele.

15. Jäätmevaldaja peab kasutama kõiki võimalusi jäätmete koguse ja ohtlikkuse vähendamiseks. Ta peab jäätmeid liigiti koguma, vedama ja taaskasutama

või andma need üle jäätmeluba omavale jäätmekäitlusteetvõttele eeskirjaga määratud korras.

16. Jäätmevaldaja ei tohi sõlmida jäätmekäitluslepingut ega anda jäätmeid üle isikule, kellel puudub jäätmeluba või kompleksluba, mis annab õiguse üleantud jäätmete käitlemiseks. Kui jäätmed antakse üle selliseks käitlemiseks, milleks jäätmeluba või kompleksluba vaja ei ole, peab jäätmeid üle andev isik olema veendunud, et vastuvõtja on pädev jäätmeid käitlema ning tal on asjakohased tehnilised ja keskkonnakaitsevahendid.

17. Jäätmevaldajad peavad oma või rentima piisavas koguses jäätmemahuteid või kasutama jäätmekäitluslepingu alusel ühismahuteid. Mahutid ja kogumiskohad peavad vastama eeskirja nõuetele.

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

19. Jäätmemahutid peavad paiknema naaberkinnistust vähemalt 3 m kaugusel, kui naabrid ei lepi kokku teisiti.

20. Mahutid peavad olema terved ja puhtad, neid tuleb regulaarselt pesta. Mahutite korrashoiu ja puhtuse eest vastutab nende jäätmete valdaja, kui jäätmekäitlusleping ei sätesta teisiti.

21. Jäätmete valdajana on elanike ülesanne tekkivate jäätmete hulga vähendamine kättesaadavate vahenditega ja nad on kohustatud käitlema jäätmeid või andma need üle eeskirjaga määratud korras.

22. Territooriumide haldajad, kinnisvarahalduse ja -hoolduse ettevõtteid ja juriidilises isikus jäätmevaldajad on kohustatud teavitama oma hallatavate hoonete elanikke või oma ettevõtete töötajaid vallas toimivast jäätmehooldussüsteemist ning eeskirja nõuetest.

V Jäätmete kogumine

23. Jäätmete kogumise, taaskasutamise või lõpliku kõrvaldamise korraldab jäätmevaldaja, v.a korraldatud olmejäätmeveo korral.

24. Kinnistul või krundil tekkivad jäätmed, mida ei saa kohapeal taaskasutada, tuleb paigutada selle jäätmeliigi kogumiseks ettenähtud mahutitesse. Suurjäätmed, mida ei ole võimalik nende mõõtude või kaalu tõttu paigutada mahutisse, võib paigutada ajutiselt mahutite vahetusse lähedusse.

25. Segajäätmete mahutisse ei või panna:

25.1 tule- ja plahvatusohtlikke jäätmeid;

25.2 vedelaid jäätmeid;

25.3 ohtlikke jäätmeid;

25.4 käimlajäätmeid;

25.5 kogumiskaevude setteid;

25.6 erikäitlust vajavaid jäätmeid;

25.7 aineid ja esemeid, mis võivad ohustada jäätmemahutite hooldajat või jäätmekäitlejat;

25.8 aineid ja esemeid, mis oma kaalu, mõõtmete või kuju tõttu või muul põhjusel võivad kahjustada mahuteid või jäätmeveokeid või raskendavad märkimisväärselt jäätmete kokkupressimist;

25.9 taaskasutatavaid jäätmeid, mille kogumine on korraldatud;

25.10 ehitus- ja lammutusjäätmeid.

26. Liiva, tuhka ja pühkmeid võib paigutada mahutitesse ja vedada prügilasse, kui need vastavad jäätmekäitlusteetvõtte kehtestatud tingimustele ja kui tuhk on jahtunud.

27. Segunenud olmejäätmed ning muud kergesti riknevad ja halvasti lõhnavad jäätmed tuleb paigutada mahutitesse paber- või kilekottidesse pakitult ning selliselt, et need ei levitaks lõhna ega põhjustaks ohtu inimestele ega määraks mahuteid.

28. Taaskasutatavaid jäätmeid tuleb koguda liikide kaupa.

29. Biolagunevad jäätmed on soovitatav väikeelamute puhul kompostida oma kinnistul.

30. Vanarehvid tuleb koguda eraldi ja anda üle kogumispunktidesse.

31. Taaskasutatavaid jäätmeid, mille liigiti kogumine on korraldatud, tohib panna ainult selleks ettenähtud mahutitesse.

32. Ohtlike jäätmete kogumine.

32.1 Ohtlikud jäätmed tuleb koguda muudest jäätmetest eraldi.

32.2 Ohtlike jäätmeid võib käidelda jäätmeluba või kompleksloa alusel ohtlike jäätmete käitlus-litsentsi omav isik.

32.3 Mahutid ohtlike jäätmete kogumiseks peavad olema suletavad ja valvatavad.

32.4 Ohtlikud jäätmed, välja arvatud olmes tekkinud ohtlikud jäätmed, peab jäätmevaldaja enne üleandmist jäätmekäitlejale märgistama vastavalt keskkonnaministri kehtestatud korrale.

32.5 Ohtlike jäätmete kogumist korraldab isik peab paigutama nende kogumist reguleerivad juhised kogumispunktis nähtavasse kohta.

32.6 Vedelaid ohtlike jäätmeid peab säilitama kindlalt suletavates mahutites, mis välistab nende sattumise maapinnale või kanalatsiooni.

32.7 Koduses majapidamises tekkinud ohtlikud jäätmed, nagu kasutuskoõlbmatuks muutunud patareid, akumulaatorid, õlid, õlifiltrid, ravimid, värvid, lakid ja lahustid ning elavhõbedalambid ja -kraadiklaasid, tuleb viia ohtlike jäätmete avalikesse kogumispunktidesse.

32.8 Ettevõtjad peavad oma ohtlikud jäätmed üle andma jäätmeluba või kompleksluba ja ohtlike jäätmete käitluslitsentsi omavale isikule.

32.9 Ohtlike jäätmete valdaja vastutab nende ohtu hoidmise eest kuni jäätmete üleandmiseni jäätmekäitlusteetvõttele.

32.10 Ettevõtja, kelle valduses on ohtlikud jäätmed, on kohustatud andma järelevalveametnikule informatsiooni ohtlike jäätmete hoidmise ja käitlemise kohta.

VI Jäätmete vedu

33. Jäätmeveo jäätmekäitluskohtadesse korraldab jäätmevaldaja, v.a olmejäätmete korraldatud vedu.

34. Segunenud olmejäätmete mahuteid peab tühjendama sellise sagedusega, et ei teki mahutite ületäitumist, haisu ja kahjureid ning ümbruskonna reostust. Kanepi alevikus ja Põlgaste, Erastvere ning Soodoma küla tiheasustatud alal on mahutite tühjendamise sagedus vähemalt üks kord kuus. Hajaasustusaladel on mahutite tühjendamise sagedus vähemalt üks kord kvartalis tingimusele, et on väljastatud nende ületäitumine, haisu ja kahjurite teke ning ümbruskonna reostus.

35. Ladestatavad jäätmed veetakse nende tekkokohale võimalikult lähedal asuvasse prügilasse.

36. Jäätmete vedu elurajoonidest ei tohi häirida öörahu.

37. Jäätmed, mille säilitamine kinnistul või krundil kujutab endast vahetut ohtu inimeste tervisele, tuleb ära vedada kohe.

38. 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.

39. Jäätmeid peab vedama kinnises veovahendis, pakitult või muul asjakohasel viisil nõnda, et jäätmed, sealhulgas nendest imbuvad vedelikud ja nõrgvesi, ei satuks laadimise ega vedamise ajal keskkonda.

40. Korraldatud jäätmevedu on olmejäätmete kogumine ja vedamine määratud piirkonnast määratud jäätmekäitluskohta või -kohtadesse konkursi korras valitud ettevõtja poolt. Kanepi vallas on korraldatud jäätmeveo piirkond kogu Kanepi valla haldusterritoorium.

41. Jäätmevaldaja arvestatakse jäätmeveo § 69 lg 1 alusel liitunuks korraldatud jäätmeveoga elu- või tegevuskoha järgses jäätmeveo piirkonnas, sõltumata sellest, kas ta on sõlminud jäät-

meveolepingu konkursi korras valitud jäätmevedajaga või ei ole seda teinud. Jäätmevaldaja on korraldatud jäätmeveoga liitunud alates korraldatud jäätmeveo jäätmeloa kehtima hakkamisest.

41.1 Jäätmevaldaja sõlmib jäätmekäitluslepingu konkursi korras valitud jäätmevedajaga hiljemalt korraldatud jäätmeveo jäätmeloa kehtima hakkamise ajaks. Lepingus sätestatakse jäätmete kogumismahuti(te) kasutus ning suurus, jäätmeveo sagedus ja aeg.

41.2 Punktis 41.1 nimetatud jäätmekäitluslepingu sõlmimata jätmisel toimub jäätmevedu vastavalt p 34 nimetatud sagedusele, mahuti suuruse määrab jäätmevedaja, lähtudes arvestuslikust jäätmekogusest. Juhul kui kogumismahuti tühjendamine ei ole võimalik, kuna jäätmevaldaja pole täitnud mahuti tühjendamist võimaldavaid tingimusi, on jäätmevedajal õigus nõuda teenustasu suuruses, mida ta võiks nõuda mahutite tegeliku tühjendamise korral.

42. Vallavalitsus võib erandkorras jäätmevaldaja kuni üheks aastaks lugeda korraldatud jäätmeveoga mitteliitunuks tema põhjendatud avalduse alusel, kui ta korraldab jäätmekäitluse ise. Mitteliitunuks loetud jäätmevaldajad on kohustatud üks kord aastas, hiljemalt jaanuari teisel nädalal, esitama vallavalitsusele kirjaliku selgituse jäätmete käitlemise kohta ja jäätmekäitleja poolt väljastatud jäätmete nõuetekohast kõrvaldamist tõendavad dokumendid (lepingud, arved).

Jäätmete nõuetekohast kõrvaldamist tõendavate dokumentide tähtjaks esitamata jätmisel kaotab jäätmevaldaja õiguse taotleda korraldatud jäätmeveoga liitumisest vabastamist.

43. Veopiirkonnas veoettevõtja leidmiseks korraldatud avalikul konkursil edukaks tunnistatud ettevõtjal on määratud veopiirkonnas jäätmeveo eri- või ainuõigus kuni viis aastat.

VII Jäätmete kõrvaldamine

44. Kanepi vallas tekkinud ladestatavad tavajäätmed kõrvaldatakse võimalikult lähedal asuvas prügilas.

45. Jäätmete kõrvaldamine väljaspool jäätmekäitluskohti on keelatud.

VIII Olmejäätmete kompostimine

46. Väikeelamutes tekkivate biolagunevate jäätmete kompostimine on lubatud oma kinnistu piirides.

47. Kompostitavat materjali peab paigutama, ladustama ja käitlema tervisele ja ümbruskonnale kahjutult ning nii, et see ei põhjustaks kahjurite teket.

48. Väikeelamutes tekkivaid toidujäätmeid võib kohapeal kompostida ainult selleks ettenähtud, kahjurite eest kaitsitud kompostimisnõudes. Keelatud on kompostida jäätmeid, mis kahjustavad komposti või muudavad selle kasutamiskõlbmatuks. Aia- ja pargijäätmeid võib kompostida lahtiselt aunades.

49. Kompostimisnõud ja -aunad peavad paiknema naaberkinnistust vähemalt 5 m kaugusel, kui naabrid ei lepi kokku teisiti.

50. Heitvee kogumise ja settekaevude setteid ning käimlajäätmeid ei tohi kasutada komposti valmistamiseks ega laotada territooriumile.

51. Valla haljasaladel tekkivaid biolagunevad aia- ja pargijäätmeid (taimed, rohi, lehed, oksad jne) tuleb koguda eraldi ja kompostida.

52. Jäätmemahutid peavad olema korras. Need peavad olema terved, pestavad ning ei tohi tekitada terviseohtu ega keskkonnareostust.

53. Olmejäätmete kogumiseks võib mahutiina kasutada:

53.1 80-, 140-, 240-, 370-, 600- või 800liitrised kaanega ning haaratavad kogumismahuteid, mis vastavad EVS-EN 840:2004 standardile ja mida on võimalik tõstemehhanismiga tühjendada jäätmeid kokku pressivatesse jäätmeautodesse;

53.2 kaanega varustatud 1,5, 2,5 ja 4,5 m³ konteinereid, mida on võimalik mehhaaniliselt tühjendada prügi kokku pressivatesse jäätmeautodesse või toimetada käitluskohta;

53.3 kompaktooreid (pressimiseseadme varustatud mahuteid);

(järgneb pöördel)

MÄRTS 2008

(algus pöördel)

53.4 kinnistutel võib kokkuleppel jäätmekäitlejaga kasutada ka teistsuguseid mahuteid, mis ei põhjusta ohtu keskkonnale ning vastavad käesoleva eeskirja nõuetele.

54. Mahutid, mis ei ole käitsi teisaldateavad, tuleb paigutada selliselt, et neid võiks tühjendada prügiveoautosse vahetult paiknemiskohast.

55. Käitsi teisaldateava ratasatel väikekonteineri korral määratakse vahemaa paiknemiskohast tühjendamiskohani jäätmeevepinguga.

56. Suuremad kui 800liitrised konteinerid paigutatakse jäätmeeveokiga samal tasandil paiknevale kõva kattega (betoon, asfalt, kiviparkett jms) alusele, millele on tagatud jäätmeeveoki vahetu juurdepääs konteineri tühjendusküljelt.

57. Vajaduse korral tuleb mahutid varjata näiteks aia või hekiga. Koht, kus mahutid paiknevad, peab olema küllaldaselt valgustatud.

58. Mahutid on soovitatav võimaluse korral paigutada vastavatesse jäätmemajadesse, katusealustesse või aedikutesse, tõkestamata vaba juurdepääsu mahutitele lukustatud ukse, künnise, trepiastmete või muude takistustega. Kui jäätmemaja või katusealuste tahetakse lukustada, tuleb kindlustada prügiveodajatele vaba sissepääs vastavalt jäätmekäitluslepingule. Jäätmemaja või katusealust ei tohi kasutada muuks otstarbeks.

59. Ligipääsudele mahutitele peavad olema piisava kandevõimega ja tase. Need peavad võimaldama mahutite hõlpsat teisaldamist käitsi. Ligipääsudele peavad olema vähemalt 4 m laiad ja vaba kõrgus tee kohal peab olema vähemalt 8 m. Need peavad olema puhastatud lumest ja jääst, nende kalle ei tohi ületada 1:10.

60. Mahutite paiknemiskohtade ja juurdesõitude korraldada eest territooriumil vastutab territooriumi haldaja.

X Jäätmete liigiti kogumine ja sortimine

61. Olmejäätmete sortimisel tekkekohtade tuleb liigiti koguda vähemalt järgmised jäätmeliigid:

paber ja kartong, pakendid, ohtlikud jäätmepakk, biolagunevad jäätmepakk, probleemtoodete jäätmepakk, sealhulgas romusõidukid ja nende osad, kaasa arvatud vanarehvid, elektroonikaromud ja nende osad, patareid ja akud, põlvjäätmed, sealhulgas puit, plastid, suurjäätmed ja metallid.

62. Kui maaüksusel on vähem kui 10 korterit, peab vanapaberit ja kartongi koguma eraldi, viies vanapaperi ja kartongijäätmepakk selleks ettenähtud kogumispunkti. Soovi korral võib kinnistule paigutada eraldi kogumismahuti vanapaperi ja kartongi tarbeks.

63. Vanapaperi ja kartongi kogumiseks peab mitteelamumaa sihtotstarbega kinnistutel, kus sellised jäätmepakk tekiivad, olema eraldi kogumismahuti.

64. Pakendid (paber- ja kartongpakendid, segapakendid – klaas-, metall-, plastpakendid ja kartongist joogitaara) tuleb viia valla territooriumile paigutatud kogumiskonteineritesse.

65. Kodumajapidamises tekkinud ohtlikud jäätmepakk tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti(desse). Juriidilised isikud korraldavad ohtlike jäätmete üleandmise ise vastavat litsentsi omavale jäätmekäitlejale.

66. Biolagunevaid jäätmepakk võib kompostida vastavalt käesoleva eeskirja punktidele 46 – 51.

67. Metallijäätmepakk tuleb anda üle vastavat jäätmeluba omavale isikule.

XI Järelevalve ja vastutus

68. Järelevalvet käesoleva määruse ja jäätmeseaduse täitmise üle korraldavad keskkonna-inspektsioon ja vallavalitsus.

69. Ebaseaduslikult keskkonda viidud jäätmepakk korraldab ja nendest põhjustatud keskkonnareostuse likvideerimise korraldab jäätmepakk ebaseaduslikult keskkonda viija (edaspidi saastaja) oma kulul.

70. Saastaja hüvitab reostusega põhjustatud kahju täies ulatuses.

71. Kui saastaja ei täida punktis 69 toodud kohustust, korraldab jäätmepakk ja neist põhjustatud saaste likvideerimise saastatud kinnisasja omanik saastaja kulul. Kui saastajat ei ole võimalik kindlaks teha, korraldab saastatud kinnisasja omanik saaste likvideerimise oma kulul.

72. Kui saastunud kinnisasja omanik ei täida punktis 71 toodud kohustust või kui saastajat ei ole võimalik kindlaks

teha, korraldab jäätmepakk ja neist põhjustatud saaste likvideerimise saastatud kinnisasja omaniku kulul vallavalitsus „Asendustäitmise ja sunniraha seaduse” sätestatud korras.

Ehitus- ja lammutuspraohi käitlemise nõuded**I Üldsätted**

1. Käesolev jäätmehoolduseeskirja lisa määrab kindlaks ehitus-, remondi- ja lammutustöödel tekkivate jäätmete (edaspidi ehitusjäätmepakk) käitlemise nõuded Kanepi vallas.

2. Ehitusjäätmepakk hulka kuuluvad puidu-, metalli-, betooni-, telliste, ehituskivide, klaasi- ja muude ehitusmaterjalide jäätmepakk, sh need, mis sisaldavad asbesti ja teisi ohtlikke jäätmepakk, ning väljaveetav pinnas, mis tekib ehitamisel ja remontimisel (edaspidi ehitamisel) ning mida ehitusobjektil tööde tegemiseks ei kasutata.

3. Kui ehitamise käigus tekib käesoleva lisa mõistes jäätmepakk, tuleb nende käitlemine kooskõlastada Kanepi Vallavalitsusega. Ehitusprojektides peab olema näidatud:

3.1 jäätmepakk hinnanguline kogus ja liigitus vastavalt kehtivale jäätmeloendile;

3.2 pinnasetööde mahute bilanss;

3.3 selgitused jäätmepakk liigiti kogumiseks ehitusplatsil;

3.4 jäätmepakk edasine suunamine.

4. Kui ehitamise käigus tekib jäätmepakk üle 10 m³, tuleb ehitise vastuvõtmiseks esitatavatele dokumentidele kohustuslikult lisada Kanepi Vallavalitsuses kinnitatud öiend ehitusjäätmepakk nõuetekohase käitlemise kohta.

5. Ehitiste lammutamiseks peavad olema kehtivatele nõuetele vastav lammutusprojekt, mis on kooskõlastatud Kanepi Vallavalitsusega, ja lammutusluba. 6. Kanepi vallas tekkinud ehitusjäätmepakk taaskasutatakse või kõrvaldatakse läheduse põhimõtet järgides vastavat jäätmeluba omavas ehitusjäätmepakk käitlevas ettevõttes.

7. Ehitusjäätmepakk ei tohi anda vedamiseks, kõrvaldamiseks või taaskasutamiseks isikule, kellel puudub vastav jäätmeluba või kes ei ole ehitusjäätmepakk vedajana registreeritud. Ohtlike ehitusjäätmepakk üleandmisel peab lisaks jäätmeloale kontrollima ka ohtlike jäätmete käitluslitsentsi olemasolu.

II Ehitusjäätmepakk valdaja kohustused jäätmekäitlusel

8. Ehitusjäätmepakk käitlemise eest vastavalt käesoleva lisa nõuetele vastutab jäätmepakk valdaja.

9. Ehitusjäätmepakk valdaja on ehitise omanik, kui tema ja ehitusettevõtja või kinnisvaraarendaja vaheline leping ei näe ette teisiti, või muu isik, kelle valduses on jäätmepakk.

10. Ehitise omanik on ehitise kui valdasja omanik, kinnistu omanik, hoonestusõiguse või mõne muu piiratud asjaõiguse alusel kinnistu kasutaja või isik, kellele on välja antud ehitusluba.

11. Ehitusettevõtja on tegevusluba omav ehitustööde tegija või väikeelamu, taluhoonete, suvila, aiamaaja, kasvuhoone ja kuni kahe sõiduautokohaga garaaži omanikust ehitaja.

12. Ehitusjäätmepakk valdaja ja jäätmekäitlusettevõttele omavahelised õigused ja kohustused määratakse jäätmekäitluslepinguga.

13. Ehitusjäätmepakk valdajal ja jäätmekäitlusettevõttele on õigus sõlmida täiendavaid kahepoolseid lepinguid ehitusjäätmepakk omaniku määratlemiseks ja taaskasutatavate jäätmete realiseerimisel saadava tulu jaotamiseks.

14. Ehitusjäätmepakk valdajad on oma tegevuses kohustatud:

14.1 rakendada kõiki tehnoloogilisi ja muid võimalusi ehitusjäätmepakk liikide kaupa kogumiseks tekkekohtas;

14.2 korraldama oma jäätmete taaskasutamise või andma jäätmepakk käitlemiseks üle jäätmeluba omavale või jäätmepakk valdajana registreeritud isikule. Ohtlike ehitusjäätmepakk puhul nõutakse lisaks ohtlike jäätmete käitluslitsentsi olemasolu;

14.3 rakendada kõiki võimalusi ehitusjäätmepakk taaskasutamiseks;

14.4 võtma tarvitusele abinõud tolmu tekke vältimiseks ehitusjäätmepakk paigutamisel konteineritesse või laadimisel veokitele;

14.5 valmistama ette tasase kõvakattelise aluspinna jäätmekonteinerite pai-

gutamiseks;

14.6 kooskõlastama vallavalitsusega jäätmekonteinerite paigutamise tänavatele, sõidu- või kõnniteedele, parkladesse, parkidesse või haljasaladele;

14.7 tagama, et kinnistul või krundil oleksid eraldi märgistatud konteinerid olmejäätmete ja ohtlike jäätmete kogumiseks;

14.8 teavitama oma töotajaid vallas kehtivast jäätmehoolduskorras ning käesoleva eeskirja nõuetest.

III Mitteohtlike ehitusjäätmepakk käitlemine

15. Ehitusjäätmepakk tuleb sortida liikidesse nende tekkekohtal. Sortimisel lähtutakse jäätmepakk taaskasutusvõimalustest. Eraldi tuleb sortida:

15.1 puit;

15.2 kiletamata paber ja papp;

15.3 metall;

15.4 mineraalsed jäätmepakk (kivid, ehituskivid ja tellised, krohv, betoon, kips, lehtklaas jne);

15.5 raudbetoon- ja betoondetailid;

15.6 tõrva mittesisaldav asfalt;

16. Juhul kui ehitusjäätmepakk tekkekohtas puudub võimalus neid sortida või see osutub majanduslikult ebaotstarbekaks, tuleb jäätmepakk anda töötlemiseks üle vastavale jäätmeloaga jäätmekäitlusettevõttele.

17. Mahukad ehitusjäätmepakk, mida kaalu või mahu tõttu pole võimalik paigutada konteinerisse ja mida ei anta kohe üle jäätmekäitlusettevõttele, paigutatakse krundi piires selleks eraldatud territooriumile nende hilisemaks transportimiseks jäätmekäitluskohta. Mahukad ehitusjäätmepakk on suuregabariidilised ja raskemad ehitus- ja lammutustöödel tekkinud jäätmepakk (vannid, pliivid, raudbetoon- ja betoondetailid, palgid, metall- ja puittalad jne).

18. Püsijäätmepakk taaskasutamine on (sh territooriumi planeerimiseks) lubatud ehitusprojekti ja ehitusloa alusel. Jäätmepakk taaskasutamiseks on nõutav jäätmeluba või jäätmekäitleja registreerimine.

19. Raudbetoon- ja betoondetailide, asfaldi ja eelsorteeritud ehituskivide ja telliste ning puidu ladestamine prügilas või pinnasetäiteks väljaspool prügilal ei ole lubatud. Raudbetoon- ja betoondetailid ning tõrva mittesisaldav asfalt tuleb üle anda purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Eelsorditud ehituskivid ja tellised tuleb kas taaskasutada ehituskividena ja tellistena või anda purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Puhas puit tuleb kas kasutada küttena või anda puiduhakke valmistamiseks üle vastavale jäätmeluba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Tõrva sisaldav asfalt tuleb käidelda ohtliku ehitusjäätmepakk.

IV Ohtlike ehitusjäätmepakk käitlemine

20. Ohtlikud ehitusjäätmepakk on ehitamisel tekkinud jäätmepakk, mis oma ohtlike omaduste tõttu võivad põhjustada kahju tervisele ja keskkonnale ning nõuavad erimenetlust nende käitlemisel. Ohtlikud ehitusjäätmepakk määratakse keskkonnaministri kehtestatud ohtlike jäätmete nimistu alusel. Ohtlike ehitusjäätmepakk hulka kuuluvad:

21.1 asbesti sisaldavad jäätmepakk (eteriit, asbestsementplaadid, asbestsementtorud, isolatsioonmaterjalid jne);

21.2 värvi-, laki-, liimi- ja vaigujäätmepakk, sh need sisaldanud tühi taara ja nimetatud jäätmepakk immutatud materjalid jne;

21.3 naftaprodukte sisaldavad jäätmepakk (tõrvapapp, immutatud isolatsioonmaterjalid, tõrva sisaldav asfalt jne);

21.4 saastunud pinnas (pinnas on saastunud, kui see sisaldab ohtlike aineid üle keskkonnaministri kehtestatud piirnormide).

22. Ohtlikud ehitusjäätmepakk, v.a saastunud pinnas, tuleb koguda liikide kaupa eraldi konteineritesse, mis on märgistatud vastavalt keskkonnaministri kehtestatud korrale. Ohtlike ehitusjäätmepakk konteinerisse ei tohi kallata vedelaid ohtlike jäätmepakk nagu värvid, lakid, lahustid, liimid jne.

23. Ohtlike ehitusjäätmepakk kogumiseks kasutatavad konteinerid peavad olema lukustatavad või valve all.

24. Vedelad ohtlikud jäätmepakk, nagu kasutusjäätmed värvid, lakid, lahus-

tid, liimid jne ning nende jäägid tuleb koguda nende algpakendisse või vastavalt märgistatud kindlalt suletavasse mahutisse.

25. Ohtlikud ehitusjäätmepakk, sh ehitusjäätmepakk, mis sisaldavad ohtlike jäätmete, ja saastunud pinnas tuleb selleks kehtestatud korras üle anda ohtlike jäätmete käitluslitsentsi omavale ettevõttele.

26. Saastunud pinnast võib kohapeal käidelda vastava jäätmeloaga ja ohtlike jäätmete litsentsi olemasolul.

27. Ohtlike ehitusjäätmepakk valdaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jäätmepakk üleandmiseni jäätmekäitlusettevõttele.

28. Juriidilised isikud, kes tekitavad või käitlevad ohtlike ehitusjäätmepakk, on kohustatud andma järelevalveametnikele neid jäätmepakk puudutavat informatsiooni.

Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise kord**I Üldsätted**

1. Käesolev lisa määrab kindlaks tervishoiu-, hooldus- ja veterinaarteenuse osutamisel tekkivate jäätmete (edaspidi tervishoiu- ja veterinaarjäätmepakk) käitlemise korra ning on kohustuslik kõikidele Kanepi valla tervishoiu-, hooldus- ja veterinaarosutustele (edaspidi tervishoiuasutus), kus tekiivad jäätmepakk, mis on jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistus (edaspidi jäätmepakk) määratletud „inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmepakk”.

2. Käesolevas lisas ei käsitleta heitgaasidena ja heitvetega keskkonda suunatavaid jäätmepakk.

II Jäätmepakk käitlemine**3. Segaolemejäätmed**

3.1 Segaolemejäätmed käesoleva lisa mõistes on sellised tervishoiuasutustes tekkinud olmejäätmed, mida ei ole võimalik taaskasutada, sh koristusjäätmed.

3.2 Segaolemejäätmed tuleb pakkida tekkekohtas musta või halli värvi jäätmekotti, mis suletakse enne äraviimist. Jäätmepakk asetatakse konteineritesse, mida tühjendab äravedu korraldava jäätmekäitlusettevõttele.

4. Taaskasutatavad jäätmepakk

4.1 Pakendid ja pakendijäätmepakk

4.1.1 Pakendid ja pakendijäätmepakk tuleb koguda muudest jäätmepakk eraldi ja anda üle selleks ettenähtud kogumispunktid. Üleantavad pakendid peavad vastama taaskasutusorganisatsiooni kehtestatud nõuetele.

4.2 Vanapaber ja papp

4.2.1 Vanapaperit ja pappi tuleb koguda eraldi ja suunata taaskasutusse, kui seda tekib tervishoiuasutuses üle 50 kg nädalas.

4.2.2 Vanapaper tuleb sortida tekkekohtas. Kogumiseks võib kasutada paberi pakkekesti.

4.3 Diskreetne vanapaper

4.3.1 Diskreetne vanapaper on paberid patsiendi isikut puudutavate andmetega, samuti teisi isikuid ja tervishoiuasutuse tööd puudutavate andmetega.

4.3.2 Diskreetset vanapaperit tuleb hoida kõrvalistele isikutele mittekättesaadavas kohas (lukustatud ruumis, kapis jne).

4.3.3 Diskreetne vanapaper tuleb purustada tervishoiuasutuses või saata purustamiseks vastavasse jäätmekäitlusettevõttesse.

4.3.4 Tervishoiuasutuses purustatud diskreetne vanapaper pannakse taaskasutatavate paberijäätmepakk mahutisse.

4.3.5 Purustamiseks saadetav diskreetne vanapaper pannakse lukustatud mahutisse, mis antakse üle vastavale jäätmekäitlusettevõttele.

5. Teravad ja torkivad jäätmepakk

5.1 Teravad ja torkivad jäätmepakk on nõelad, skalpelliterad, ampullikillud, kasutatud katseklaasid, tilkinfusioonivoolikute teravad osad jms.

5.2 Teravad ja torkivad jäätmepakk tuleb asetada raskesti läbitorgatavast materjalist valmistatud suletavasse kanistrisse, millel on punane markeering „Teravad ja torkivad jäätmepakk”. Pakendi kaal ei tohi ületada 15 kg. Pakendile tuleb märkida jäätmepakk tekitaja (tervishoiuasutus, osakond) ja pakkimiskuupäev.

5.3 Kanistreid teravate ja torkivate jäätmepakk tuleb hoida ohutult kuni üleandmiseni jäätmehoidlasse või vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

Kanepi Teataja

6. Nakkusohhtlikud jäätmepakk

6.1 Nakkusohhtlikud jäätmepakk tuleb pakkida kollasesse jäätmekotti, millel on markeering „Nakkusohhtlikud jäätmepakk”. Pakendile märgitakse jäätmepakk tekitaja (tervishoiuasutus, osakond) ning pakkimiskuupäev. Jäätmepakkid tuleb hoolikalt sulgeda.

6.2 Nakkusohhtlikke jäätmepakk tuleb hoida ohutult kuni nende üleandmiseni jäätmehoidlasse või vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

6.3. Nakkusohhtlikud jäätmepakk tuleb anda üle jäätmehoidlasse või vastavat luba omavale jäätmekäitlejale vähemalt kord kuus.

7. Muud ohtlikud jäätmepakk**7.1 Ravimijäätmepakk**

7.1.1 Ravimijäätmepakk on ravimid, mis on riknenud või mille kehtivusaeg on lõppenud.

7.1.2 Ravimeid ei eemaldata originaalpakenditest. Ravimijäätmepakk (v.a jäätmepakk koodiga 18 01 09 nimetatud) pakitakse plastkotti või -purki, mis omakorda pakitakse lukustatavatesse kastidesse. Kastidele märgitakse asutuse nimi ja markeeritakse sildiga „Ravimijäätmepakk”. Tsütostaatikumid pakitakse eraldi ja tähistatakse märkiga „Tsütostaatravimijäätmepakk”. Pakitud ravimijäätmepakk kogutakse, asetatakse lukustatavatesse kastidesse ning antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Pakendile märgitakse ravimijäätmepakk tekitanud tervishoiuasutus.

7.2 Elavhõbedajäätmepakk

7.2.1 Elavhõbedajäätmepakk tekiivad purunenud või vanadest kraadiklaasidest, vererõhuaparaatidest ning mõnedest elavhõbedat sisaldavatest reagentidest. Ka amalgaami jäätmepakk on elavhõbedajäätmepakk.

7.2.2 Erineval kujul esinevat elavhõbedat sisaldavaid jäätmepakk tuleb hoida üksteisest eraldi. Need pakitakse plastpurki või klaaspurki, mis on korgiga tihedalt suletud. Metallilise elavhõbedat (tekib nt purunenud kraadiklaasist) aurustamise vältimiseks tuleb see paigutada veega anumasse, nii et vesi katab elavhõbedat. Pakend tähistatakse markeeringuga „Elavhõbedajäätmepakk”. Pakendile märgitakse ka jäätmepakk tekitanud tervishoiuasutus ning jäätmeliik.

7.2.3 Pakendile elavhõbedajäätmepakk tuleb hoida ohutult kuni nende üleandmiseni jäätmehoidlasse või vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

7.3 Kemikaalide jäätmepakk

7.3.1 Kemikaalide jäätmepakk on ohtlike kemikaalide jäägid.

7.3.2 Kemikaalide jäätmepakk tuleb koguda suletud mittepurunevasse vastava märgistusega anumasse, mis ei reageeri kemikaaliga. Kasutada tuleb kemikaali originaalpakendit, millel on vastavat märgistused. Pakendile tuleb lisada märgi „Kemikaalide jäätmepakk” ja jäätmepakk tekitanud tervishoiuasutus.

7.3.3 Kemikaalide jäätmepakk tuleb säilitada ohtlike jäätmepakk jäätmehoidlas.

7.3.4 Kemikaalide jäätmepakk tuleb anda üle käitlemiseks vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

7.4 Kasutatud elavhõbedalambid

7.4.1 Kasutatud elavhõbedalambid on kasutusest kõrvaldatud elavhõbedat sisaldavad halogeen- ja luminofoorlampid ning lambid valgustitist.

7.4.2 Kasutatud (sh katkised) elavhõbedalambid tuleb panna kaanega suletavasse kasti või originaalpakendisse, nii et lambid ei puruneks. Pakendile märgitakse jäätmepakk tekitanud tervishoiuasutus.

7.4.3 Kasutatud elavhõbedalampi hoitakse jäätmehoidlas selleks ettenähtud pakendites ning antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele.

7.5 Vananenud (kasutatud) akud ja patareid

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

•Määrus jõustub 25. veebruaril 2008.

•Kanepi Vallavolikogu 17.02.2005. aasta määrus nr 7 „Kanepi valla jäätmehoolduseeskiri” tunnistatakse kehtetuks.

VAHUR TOHVER,
Kanepi vallavolikogu esimees