

Määrus kehtestatakse "Kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse" § 6 lõike 1 ja § 22 lõike 1 punkt 36⁵, "Jäätmeseaduse" § 71 lõike 1 ja 2 ning "Pakendiseaduse" § 15 lõike 1 alusel.

□§1. Üldsätted

- (1) Võru linna jäätmehoolduseeskiri (edaspidi eeskiri) reguleerib jäätmehoolduse korraldust Võru linna haldusterritooriumil. Eeskirja lisa 1 sätestab ehitus- ja lammutusjäätmete ning lisa 2 tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise korra.
- (2) Juriidilistele ja füüsilistele isikutele on Võru linna haldusterritooriumil jäätmehoolduseeskirja täitmine kohustuslik.
- (3) Jäätmehooldust korraldab Võru Linnavalitsus (edaspidi linnavalitsus) linnahoolduse ja keskkonna osakonna (edaspidi osakond) kaudu.

□§2. Mõisted

- (1) Eeskirjas kasutatakse mõisteid, mis on esitatud jäätmeseaduses, pakendiseaduses ja nende alusel kehtestatud õigusaktides.
- (2) Eeskirjas kasutatakse lisaks mõisteid järgmises tähenduses:
 - 1) jäätmed on jäätmeseaduse § 2 lõikes 3 loetletud mis tahes jäätmekategooriasse kuuluv vallasasi, mille valdaja on ära visanud, kavatseb seda teha või on kohustatud seda tegema;
 - 2) segaolmejäätmed on olmejäätmed, millest on liigiti kogumise läbi eraldatud suurem osa taaskasutatavaid jäätmeid ja ohtlikud jäätmed;
 - 3) taaskasutatavad jäätmed on vanapaber ja kartong, pakendijäätmed, biolagunevad jäätmed, metallijäätmed ja puidujäätmed;
 - 4) suurjäätmed on olmejäätmed, mis oma suurte mõõtmete tõttu ei sobi segaolmejäätmete kogumismahutisse (nt vana mööbel jmt);
 - 5) probleemtooted on patareid ja akud, mootorsõidukid ja nende osad, elektri- ja elektroonikaseadmed ja nende osad ning PCB-sid (polükloreeritud bifenuüle) sisaldavad seadmed;
 - 6) ohtlikud jäätmed on jäätmed, mis vähemalt ühe jäätmeseaduse § 8 nimetatud kahjuliku toime tõttu võivad olla ohtlikud tervisele, varale, keskkonnale;
 - 7) tavajäätmed on kõik jäätmed, mis ei kuulu ohtlike jäätmete hulka;

- 8) püsijäätmed on tavajäätmed, milles ei toimu olulisi füüsikalisi, keemilisi ega bioloogilisi muutusi;
- 9) aia- ja haljastu biolagunevad jäätmed on aedade ja haljasalade hooldamisel tekkinud biolagunevad jäätmed nagu rohi, lehed, oksad jne;
- 10) kompostimine on biolagunevate jäätmete looduslik biokeemiline lagundamine mikroorganismide toimel maapinnal või kompostimisnõus (kompostis);
- 11) jäätmetekitaja on füüsiline või juriidiline isik, kelle tegevuse käigus tekivad jäätmed või kelle tegevuse tulemusel jäätmete olemus või koostis muutub;
- 12) jäätmevaldaja on jäätmetekitaja või muu füüsiline või juriidiline isik, kelle valduses on jäätmed;
- 13) jäätmekäitlusleping on jäätmevaldaja (tellija) ja jäätmekäitleja (töövõtja) vahel isiklikult või läbi vahendaja sõlmitud 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;
- 14) keskkonnajaam on kinnisel territooriumil paiknev liigiti kogutud jäätmete kogumiskeskus;
- 15) kogumispunkt on üldkasutatavas kohas paiknev vastavalt märgistatud jäätmete kogumismahuti, kuhu saab viia liigiti kogutud jäätmeid;
- 16) taaskasutusorganisatsioon on pakendiettevõtjate poolt pakendi- ja pakendijäätmete kogumise ja taaskasutuse korraldamise eesmärgil loodud keskkonnaministri poolt akrediteeritud organisatsioon;
- 17) korraldatud jäätmevedu on olmejäätmete kogumine ja vedamine määratud piirkonnast määratud jäätmekäitluskohta või -kohtadesse kohaliku omavalitsuse organi korraldatud konkursi korras valitud ettevõtja poolt.
- 18) jäätmeõiend on dokument, kus näidatakse prognoositav jäätmete kogus liigiti ja kirjeldatakse jäätmete käitlemine;
- 19) maaüksus on kinnisasi või õiguslikul alusel moodustatud krunt.

□ §3. Jäätmekäitluse üldnõuded

- (1) Jäätmete nõuetekohase käitlemise eest vastutab jäätmevaldaja.
- (2) Jäätmetekitaja peab iga tegevuse juures püüdma jäätmeteket vältida või vähendada.
- (3) Jäätmed tuleb koguda liigiti, et võimaldada jäätmete taaskasutamist võimalikult suures ulatuses. Jäätmekäitleja on kohustatud vältima liigiti kogutud jäätmete segunemist teiste jäätmeliikidega kogumise ja veo erinevatel etappidel.
- (4) Jäätmevaldaja peab igas tegevuses vältima ohtlike jäätmete segunemist või segamist mistahes ainete ja jäätmetega.
- (5) Keelatud on jäätmete ladustamine või ladestamine selleks mitte ettenähtud kohtadesse.

- (6) Prügilasse võib ladestada vaid prügilakõlbulikke jäätmeid, s.h neid jäätmeid, mille taaskasutamine ei ole tehnoloogiliselt võimalik ja/või on muude käitlusmoodustega võrreldes ülemäära kulukas.
- (7) Prügilasse ladestamisele kuuluvad jäätmed tuleb läheduse põhimõtet järgides viia Räpo prügilasse, Kagu-Eesti regionaalprügila valmimise järel Kagu-Eesti regionaalprügilasse.
- (8) Juriidilisest isikust jäätmetekitaja on kohustatud pidama koguselist ja liigilist arvestust oma tegevusega seotud jäätmete tekke ja käitlemise kohta.
- (9) Jäätmevaldaja ei tohi sõlmida jäätmekäitluslepingut ega anda jäätmeid üle isikule, kellel puudub jäätmeluba või kes pole jäätmekäitlejana registreeritud Võrumaa keskkonnateenistuses.
- (10) Territooriumide haldajad, kinnisvarahalduse ja -hoolduse ettevõtted ja juriidilisest isikust jäätmevaldajad on kohustatud teavitama oma hallatavate hoonete elanikke või oma ettevõtete töötajaid linnas toimivast jäätmehooldussüsteemist ning eeskirja nõuetest.

□ §4. Jäätmete kogumine ja sortimine

- (1) Jäätmetekitaja kogub eraldi taaskasutatavad jäätmed, suurjäätmed, püsijäätmed, ohtlikud jäätmed, probleemtoodete jäätmed ja segaolmejäätmed.
- (2) Vanapaberi ja kartongi kogumiseks peab elamumaa sihtotstarbega kinnistul olema alates korraldatud jäätmeveoga liitumisest eraldi kogumismahuti kui kinnistul on 10 ja enam korterit ning kaugküte või vedel- või gaasikütust kasutav lokaalküte.
- (3) Kui maaüksusel on vähem kui 10 korterit või tahkekütust kasutav lokaalküte, peab vanapaberit ja kartongi koguma eraldi, viies vanapaberi ja kartongi jäätmed selleks ettenähtud kogumispunkti või põletades selle küttekoldes. Soovi korral võib kinnistule paigutada ka eraldi kogumismahuti vanapaberi ja kartongi tarbeks.
- (4) Vanapaberi ja kartongi kogumiseks peab mitteelamumaa sihtotstarbega kinnistutel olema eraldi kogumismahuti või koht vanapaberi ja kartongi kogumiseks. Eraldi kogutud vanapaberi ja kartongi jäätmed tuleb üle anda vastavat jäätmeluba omavale isikule.
- (5) Metallijäätmed tuleb viia keskkonnajaama või anda üle vastavat jäätmeluba omavale isikule. Keskkonnajaama võivad metallijäätmeid viia vaid Võru linna elanikud.
- (6) Suurjäätmed tuleb viia keskkonnajaama või anda üle vastavat jäätmeluba omavale isikule. Keskkonnajaama võivad suurjäätmeid viia Võru linna elanikud.
- (7) Ajutiselt jäätmete kogumismahutite vahetusse lähedusse paigaldatud suurjäätmete äraveo peab jäätmevaldaja korraldama viie tööpäeva jooksul.
- (8) Jäätmete kogumismahuteid tohib paigaldada väljapoole oma maaüksust ainult vastava maaüksuse omanikuga kooskõlastatult. Linnale kuuluvale maaüksusele kogumismahuti paigutamise kooskõlastab osakond.
- (9) Jäätmevaldaja kasutuses peab olema piisavas koguses ja suuruses mahuteid. Kogumismahuteid peab tühjendama sagedusega, mis väldib nende ületäitumise ja

haisu tekke.

- (10) Alates 01.01.2007 tuleb segaolmejäätmete kogumismahuteid tühjendada vähemalt kord kuus. Kümne ja enama korteritega elamute korral tuleb segaolmejäätmete kogumismahuteid tühjendada mitte harvemini kui kaks korda kuus.
- (11) Segunenud 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.
- (12) Elektri- ja elektroonikatoodete jäätmed, sh külmikud, elektripliidid, pesumasinad ja telerid tuleb üle anda tootja esindajatele, kes turustavad vastavat liiki kodumajapidamise elektri- ja elektroonikaseadmeid, viia keskkonnajaama või anda üle vastavat jäätmeluba omavale isikule.
- (13) Vanad autorehvid tuleb üle anda rehviettevõtete juures loodavatesse kogumispunktidest, viia keskkonnajaama või anda üle vastavat jäätmeluba omavale isikule.
- (14) Kogumismahutid võivad olla jäätmevaldaja omandis või lepingu alusel kasutuses.
- (15) Olme- ja segaolmejäätmete kogumismahutitesse ei tohi panna:
 - 1) kuuma tuhka;
 - 2) vedelaid jäätmeid;
 - 3) ohtlikke jäätmeid;
 - 4) probleemtooteid;
 - 5) käimlajäätmeid;
 - 6) kogumiskaevude setteid;
 - 7) aineid ja esemeid, mis võivad ohustada jäätmemahutite hooldajat või jäätmekäitlejat;
 - 8) aineid ja esemeid, mis oma kaalu, koguse või kuju tõttu võivad kahjustada mahuteid või jäätmeveokeid või raskendavad märkimisväärselt jäätmete kokkupressimist;
 - 9) suurjäätmeid.
- (16) Linna territooriumile paigutatud kogumispunktide asukohad tuleb paigutajal eelnevalt kooskõlastada osakonnaga.
- (17) Üldkasutatavatesse kohtadesse (pargid, parklad, ühissõidukite peatuskohad jm) paigutab jäätmete kogumismahutid osakond või territooriumi haldaja.
- (18) Kauplused, ametiasutused ja teenindustevõtted on kohustatud lahtioleku ajaks paigaldama sissekäikude juurde jäätmete kogumismahuti.
- (19) Garaaži omanik peab:
 - 1) paigutama garaažis tekkivad jäätmed garaažis paiknevasse või selle vahetus

läheduses olevasse garaaži omanikule kuuluvasse kogumismahutisse. Garaažiühistu olemasolu korral paigaldatakse ühine kogumismahuti garaažiühistu territooriumile;

- 2) andma jäätmed üle vastavat jäätmeluba omavale isikule või viima kogumispunktidesse (keskkonnajaam, tanklad);
- 3) tagama garaaži ümbruse korrashoiu.

□§5. Jäätmete vedu ja kõrvaldamine

- (1) Jäätmeveo jäätmekäitluskohtadesse tagab jäätmevaldaja.
- (2) Jäätmete vedu teenustööna, taaskasutamist ja kõrvaldamist Võru linna haldusterritooriumil võib läbi viia ainult jäätmeloa alusel.
- (3) Jäätmed tuleb vedada jäätmeloas märgitud jäätmekäitluskohta. Kui jäätmevaldaja veab ise oma jäätmeid, tuleb need viia osakonna poolt määratud jäätmekäitluskohta.
- (4) Jäätmete vedu elumajade juurest on keelatud ajavahemikul kell 22.00-7.00.
- (5) Jäätmed, mille säilitamine maaüksusel kujutab endast vahetut ohtu inimeste tervisele, tuleb koheselt ära vedada.
- (6) Linna haldusterritooriumil asuva pinnasetäitekooha haldaja kooskõlastab osakonnaga korra, kus reguleeritakse jäätmete vastuvõtu ja käitlemise või ladestamise tingimused, seire ja järelhooldus.
- (7) Jäätmekäitluskoha haldaja peab pidama arvestust saabunud jäätmekoguste üle detailsusega, mis võimaldab jäätmearuande koostamist ning vajaliku informatsiooni saamist käideldud või ladestatud jäätmete koguste kohta jäätmete üleandjate lõikes.

□§6. Korraldatud jäätmevedu

- (1) Võru linna haldusterritooriumil on olmejäätmete valdajatel kohustus liituda korraldatud jäätmeveoga. Olmejäätmete valdajad on korteriühistud või -ühisused, nende puudumisel aga maaüksuse omanikud, millel asub elu- või äriruum või suvila.
- (2) Korraldatud jäätmeveoga ei ole hõlmatud tootmismaa sihtotstarbega maaüksused, avaliku ürituse korraldamise luba vajavad üritused ega ühistranspordipeatustes, tänavatel, avalikes parkides, kalmistutel ning haljasaladel paiknevate avalike jäätmemahutite tühjendamine.
- (3) Korraldatud jäätmevedu hõlmab vanapaberit, kartongi ja segaolmejäätmeid. Kui seda tingib oluline avalik huvi, võidakse korraldatud jäätmeveoga hõlmata ka teisi jäätmeliike.
- (4) Linna haldusterritooriumi veopiirkondadeks jaotamine, jäätmeveo sagedus ja aeg, teenustasu ülempiir ning jäätmeliigid, millele kohaldatakse korraldatud jäätmevedu, kehtestatakse Võru Linnavolikogu määrusega.
- (5) Avaliku konkursi korraldatud jäätmeveo eri- või ainuõiguse andmiseks korraldab linnavalitsus.
- (6) Jäätmevaldaja loetakse liitunuks korraldatud jäätmeveoga elu- või tegevuskohajärgses

veopiirkonnas. Jäätmevaldaja on korraldatud jäätmeveoga liitunud alates korraldatud jäätmeveo jäätmeloa kehtima hakkamisest.

- (7) 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.
- (8) Paragrahvi 6 lõikes 7 nimetatud jäätmekäitluslepingu sõlmimata jätmisel toimub kogumismahutite tühjendamine vastavalt paragrahvi 6 lõikes 4 nimetatud määruses sätestatud sagedusele. Juhul, kui kogumismahuti tühjendamine ei ole võimalik, kuna jäätmevaldaja poolt on täitmata mahuti tühjendamist võimaldavad tingimused, on jäätmevedajal õigus nõuda teenustasu suurus, millist ta võiks nõuda mahutite tegeliku tühjendamise korral.
- (9) Jäätmevaldaja maksab korraldatud jäätmeveo eest teenustasu vastavalt jäätmevedaja poolt esitatud arvetele alates korraldatud jäätmeveoga liitumisest. Jäätmeveo teenustasu suurus selgub korraldatud jäätmeveo konkursi käigus.
- (10) Linnavalitsus võib erandkorras teatud tähtjaks jäätmevaldaja lugeda korraldatud jäätmeveoga mitteliitunuks tema põhjendatud avalduse alusel, kui jäätmevaldaja korraldab jäätmekäitluse ise. Jäätmevaldaja võib korraldatud jäätmeveoga mitteliitunuks lugeda kuni 3 aastaks.
- (11) Korraldatud jäätmeveoga mitteliitunuks lugemise taotlemiseks esitab juriidilisest isikust jäätmevaldaja linnavalitsusele avalduse, millele on lisatud jäätmeseaduse § 39 lg 3 nõutavas mahus jäätmekava.
- (12) Mitteliitunuks loetud jäätmevaldaja esitab üks kord aastas hiljemalt 20. jaanuariks osakonnale kirjaliku selgituse oma jäätmete käitlemise kohta.

□ §7. Jäätmete põletamine

- (1) Jäätmete põletamine on lubatud ainult vastavat luba omavas ettevõttes.
- (2) Ilma vastava loata on jäätmete põletamine keelatud, välja arvatud ohtlikke aineid mittesisaldavate paberi-, kartongi- ja keemiliselt töötlemata puidujäätmete põletamine.

□ §8. Jäätmete kompostimine ning kogumiskaevude setete ja reovee kätlus

- (1) Eraldi kogutud aia ja haljastu biolagunevad jäätmed tuleb vedada kompostimiseks vastava jäätmeloaga jäätmekäitluskohata. Kinnisel territooriumil tekkivad aia ja haljastu biolagunevaid jäätmeid võib kompostida lahtiselt aunas.
- (2) Lahtine kompostiaun peab paiknema vähemalt 3 meetri kaugusel naaberkinnistust, kui naabrid ei lepi kokku teisiti.
- (3) Linna haljasaladel tekkivaid aia- ja haljastu biolagunevaid jäätmeid ei ole lubatud ladestada prügilasse v.a. juhul kui nende taaskasutamine ei ole tehnoloogiliselt võimalik ja/või on prügilasse ladestamisega võrreldes ülemäära kulukas. Nimetatud jäätmed tuleb koguda teistest jäätmetest eraldi ja kompostida vastavat jäätmeluba omavas jäätmekäitluskohas.
- (4) Maaüksusel tekkivaid biolagundatavaid köögi- ja sööklajajäätmeid võib kohapeal

kompostida ainult selleks ettenähtud, kahjurite eest kaitstud kompostimisnõudes (kompostrites).

- (5) Keelatud on kompostida jäätmeid, mis kahjustavad komposti või muudavad selle kasutamiskõlbmatuks.
- (6) Heitvee kogumiskaevu (sealhulgas välikäimla) omanik peab tagama selle korrasoleku, veepidavuse ja õigeaegse tühendamise.
- (7) Kogumiskaevude setteid ja reovett võib vedada Võrumaa keskkonnateenistuses registreeritud ettevõtja reovee vastuvõtu sõlme.
- (8) Teiste isikute poolt tekitatud heitvee kogumis- ja settekaevude setteid ning käimlajäätmeid ei tohi kasutada komposti valmistamiseks ega laotada territooriumile välja arvatud vastava jäätmeloa olemasolu korral.

□§9. Ohtlikud jäätmed ja probleemtooted

- (1) Kodumajapidamises tekkivad ohtlikud ja probleemtoodete jäätmed viib jäätmevaldaja kogumispunktidest või annab üle vastavat litsentsi omavale isikule (keskkonnajaam, tanklad, jne).
- (2) Ohtlike jäätmete tekitaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jäätmete üleandmiseni vastavat litsentsi omavale isikule.
- (3) Kodumajapidamistes tekkivate ohtlike jäätmete kogumispunktide paigaldamise korraldab osakond. Kogumispunktides võetakse vastu ainult kodumajapidamistes tekkinud ohtlikke jäätmeid.
- (4) Juriidilised isikud korraldavad ohtlike jäätmete kogumiseks mõeldud kogumismahutite paigaldamise ise. Juriidiline isik peab ohtlikud jäätmed üle andma vastavat litsentsi omavale isikule.
- (5) Ohtlike jäätmete kogumine:
 - 1) ohtlikud jäätmed tuleb koguda teistest jäätmetest eraldi;
 - 2) ohtlike jäätmete kogumismahutid peavad olema kinnised;
 - 3) ohtlikud jäätmed, välja arvatud kodumajapidamistes tekkinud ohtlikud jäätmed, peab jäätmevaldaja enne üleandmist vastavat litsentsi omavale käitlejale märgistama vastavalt keskkonnaministri kehtestatud korrale;
 - 4) ohtlike jäätmete kogumist korraldab käitleja peab paigutama kogumist reguleerivad juhised kogumiskohas nähtavasse kohta;
 - 5) vedelaid ohtlikke jäätmeid peab säilitama kinnistes kogumismahutites, mis välistab nende sattumise atmosfääri, veekogudesse, maapinnale või kanalisatsiooni.
- (6) Probleemtoodete jäätmete kogumise ja kogumispunktide paigaldamise korraldavad tootjad, kooskõlastades selle osakonnaga.

□§10. Pakendid ja pakendijäätmed

- (1) Pakendid ja pakendijäätmed tuleb koguda teistest jäätmetest eraldi ja viia selleks

ettenähtud kogumispunktidesse.

- (2) Pakendite ja pakendijäätmete kogumise ja taaskasutamise korraldavad pakendiettevõtjad või nende volitusel taaskasutusorganisatsioonid.
- (3) Pakendiettevõtjad või taaskasutusorganisatsioonid paigaldavad pakendite ja pakendijäätmete, väljaarvatud tagatisrahaga koormatud pakendid, kogumispunktid tihedusega mitte vähem kui üks punkt 1000 elaniku kohta korrus- ja ridaelamutega linnaosades ja üks punkt keskmisel kandekaugusel mitte kaugemal kui 300 m eramutega linnaosades.
- (4) Pakendi ja pakendijäätmete veo vastuvõtupunktist käitluskohta korraldab pakendiettevõtja või taaskasutusorganisatsioon.

□§11. Jäätmekäitluse tehnilised nõuded

(1) Jäätmete kogumiseks peab kasutama kogumismahutit, mis tagab:

- 1) jäätmete kogumise nende levikut takistaval viisil;
- 2) jäätmete hoidmise haisu levikut takistaval viisil;
- 3) tuleohu vältimise;
- 4) võimaliku lekke vältimise.

(2) Olmejäätmete kogumiseks võib mahutitena kasutada:

- 1) 80, 100, 120, 140, 240, 360, 370, 600, 750 või 800 liitriseid kaanega ning haaratavaid kogumismahuteid, mida on võimalik tõstemehhanismiga tühjendada jäätmeid kokkupressivatesse jäätmeveomasinatesse;
- 2) kaanega varustatud 1,5 m³, 2,5 m³ ja 4,5 m³ kogumismahuteid, mida on võimalik mehhaanilisel teel tühjendada jäätmeid kokkupressivatesse jäätmeveomasinatesse või toimetada käitluskohta;
- 3) presskonteinereid.

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

(4) Käsitsi ja eriautoga teisaldatavad jäätmete kogumismahutid tuleb tühjendamise ajaks paigaldada jäätmeveoautole ligipääsetavasse kohta tasasele kõvale alusele. Kogumismahutite asukoha valikul tuleb arvestada esteetilisi ja tervisekaitse alaseid aspekte.

(5) Mahutid, mis ei ole käsitsi teisaldatavad, tuleb paigutada selliselt, et neid võiks tühjendada prügiveoautosse vahetult paiknemiskohast.

(6) Kogumismahutid peavad paiknema naaberkinnistul paiknevast eluhoonest vähemalt 3 meetri kaugusel, kui naabrid ei lepi kokku teisiti.

(7) Kogumismahutite tehnilise korrashoiu tagab mahutite omanik, mahuti nõuetekohase paigutuse ja ümbruse korrashoiu tagab mahuti valdaja.

- (8) Kogumispunktidesse paigaldatud kogumismahutid peavad olema varustatud vastuvõetavate jäätmete liiki, kogumismahuti tühjendaja nime ja telefoninumbrit sisaldava informatsiooniga.
- (9) Jäätmete veo ajal peab tagama, et jäätmed, sealhulgas nendest imuvad vedelikud ei satuks laadimise ega vedamise ajal keskkonda.
- (10) 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 katusealune tahetakse lukustada, tuleb kindlustada prügivedajatele vaba sissepääs vastavalt jäätmekäitluslepingule. Jäätmemaja või katusealust ei tohi kasutada muuks otstarbeks.

□§12. Lõppsätted

- (1) Ebaseaduslikult keskkonda viidud jäätmete kõrvaldamine ja nendest põhjustatud keskkonnareostuse likvideerimine toimub vastavalt jäätmeseaduse § 128.
- (2) Füüsilised ja juriidilised isikud on kohustatud enda tegevuse kohta andma teavet eeskirja nõuete täitmise kohta jäätmekäitluse üle järelvalvet teostavatele ametnikele.
- (3) Järelvalve eeskirja nõuete täitmise üle toimub keskkonnajärelevalve seaduses sätestatud korras.
- (4) Käesoleva eeskirjaga sätestatud nõuete rikkumise väärtegude kohtuväline menetleja on keskkonnainspeksioon, politseiprefektuur, kohaliku omavalitsuse keskkonnakaitseinspektor.

□§13. Rakendussätted

- (1) Korraldatud olmejäätmeveo rakendamiseni on jäätmevaldajad kohustatud sõlmima jäätmekäitlejaga jäätmekäitluslepingu või vedama ise neil tekkinud või nende valduses oleval territooriumil tekkivad jäätmed jäätmekäitluskohta. Juhul, kui jäätmevaldajad veavad jäätmeid ise, peavad nad järelvalve ametniku nõudmisel esitada isikustatud igakuised jäätmete üleandmise dokumendid jäätmekäitluskohast.
- (2) Tunnistada kehtetuks Võru Linnavolikogu 11. veebruari 2004. a määrus nr 28 „Võru linna jäätmehoolduseeskiri“ (KO 2004, 77, 706);
- (3) Määrus jõustub 01. juulil 2006.

Tõnu Anton
Esimees

- Lisad: 1. Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise kord 3 lehel.
2. Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise kord 3 lehel.

Lisa 1

Võru Linnavolikogu 14.06.2006 määrusele nr 24

Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise kord

□§1. Üldsätted

Ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise korras (edaspidi kord) sätestatakse ehitus- ja lammutustöödel tekkivate jäätmete, s.h saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnase (edaspidi ehitusjäätmed) käitlemise nõuded Võru linnas.

□§2. Mõisted

Korras kasutatakse mõisteid järgmises tähenduses:

- 1) ehitusjäätmete valdaja on ehitusettevõtja, kui tema ja ehitise omaniku vaheline leping ei näe ette teisiti või muu isik, kelle valduses on jäätmed;
- 2) 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;
- 3) ehitusjätmed on puidu, metalli, betooni, telliste, plaatide ja keraamikatoodete, klaasi ja muude ehitusmaterjalide jäätmed, sealhulgas asbesti ja teisi ohtlikke jäätmeid sisaldavad jäätmed ning pinnas, mis tekib ehitus-, lammutus- ja remonttööde, tee-ehituse ja pinnasetööde käigus (edaspidi ehitamisel) ning mida ehitustööde tegemiseks ei kasutata;
- 4) ohtlikud ehitusjätmed on ehitamisel tekkivad jäätmed, mis oma ohtlike omaduste tõttu võivad põhjustada kahju tervisele ja keskkonnale ning nõuavad erimenetlust nende käsitlemisel. Ohtlikud ehitusjätmed määratakse Vabariigi Valitsuse poolt kehtestatud jätmete, sh ohtlike jätmete nimistu alusel;
- 5) ehituse tavajätmed on ehitamise käigus tekkivad ehitusjätmed, mis ei kuulu ohtlike jätmete hulka;
- 6) saastunud pinnas on pinnas, milles leidub ohtlike aineid üle keskkonnaministri kehtestatud piirnormide;
- 7) ehituse suurjätmed on suuremõõtmelised ja rasked ehitamisel tekkinud jäätmed (vannid, raudbetoon- ja betoondetailid, palgid, metall- ja puittalad jne).
- 8) ehitusjätmete õiend on dokument, kus näidatakse ehitamise käigus tekkinud jätmete kogused liigiti ja nende käitlemine.

□§3. Ehitusjätmete käitlemise üldnõuded

(1) Ehitusprojektis peab olema näidatud:

- 1) jätmete hinnanguline kogus ja liigitus vastavalt kehtivale jättemeloendile;
- 2) pinnasetööde mahtude bilanss;
- 3) selgitused jätmete liigiti kogumiseks ehitusplatsil;
- 4) jätmete edasine käitlemine.

(2) Ehitusjätmete nõuetekohase käitlemise tagab ehitusjätmete valdaja.

(3) Ehitusjätmete valdaja on oma tegevuses kohustatud:

- 1) rakendama kõiki võimalusi ehitusjätmete taaskasutamiseks ja ehitusjätmete liikide kaupa kogumiseks tekkekohas;
- 2) korraldama oma jätmete taaskasutamise või andma jäätmed käitlemiseks üle

jäätmeluba omavale või jäätmekäitlejana registreeritud või ohtlike ehitusjätmete korral ohtlike jäätmete käitluslitsentsi omavale isikule;

- 3) vältima tolmu ja jäätmete levikut ehitamise käigus, ehitusjätmete paigutamisel jäätmemahutisse, laadimisel jäätmeveokitele ja veol;
 - 4) tagama, et ehitusplatsil oleksid eraldi märgistatud kogumismahutid eri liiki jäätmete kogumiseks.
- (4) Ehitusjätmete valdajal tuleb ehitusjätmed tekkekohal liigiti koguda. Eraldi tuleb koguda:
- 1) ohtlikud jätmed liikide kaupa;
 - 2) puidujätmed;
 - 3) vanapaber ja papp;
 - 4) metallijätmed;
 - 5) mineraalsed jätmed (kivid, krohv, betoon, kips jne);
 - 6) plastijätmed (sh kile);
 - 7) muud segajätmed.
- (5) Tekkinud ehitusjätmed taaskasutatakse või kõrvaldatakse läheduse põhimõtet järgides Võru linnas või selle lähiümbruses paiknevas ja vastavat jäätmeluba omavas ehitusjätmete käitluskohas.
- (6) Kui ehitamise käigus tekib jätmeid üle 10 m³, tuleb ehitise vastuvõtmiseks esitatavatele dokumentidele lisada ehitusjätmete õiend jätmete nõuetekohase käitlemise kohta. Ehitusjätmete õiendi vormi kinnitab Võru Linnavalitsus.

□§4. Ehituse tavajätmete käitlemine

- (1) Ehitusjätmete liigiti kogumise eesmärk on nende taaskasutamine ja ohtlike jätmete eraldamine.
- (2) Juhul, kui ehitusjätmete tekkekohas puudub võimalus jätmete liigiti kogumiseks või see osutub majanduslikult ebaotstarbekaks, võib jätmed sortimiseks üle anda vastavat jäätmeluba omavale isikule.
- (3) Ehituse tavajätmed, mida ei saa taaskasutada, tuleb ladestada vastavat luba omavas ladestuspaigas või üle anda vastavat jäätmeluba omavale isikule.
- (4) Ehituse tavajätmete kõrvaldamine väljaspool ametlikke ladustuspaiku nende taaskasutamise eesmärgil (näiteks territooriumi planeerimiseks jne) on lubatud ainult projekti alusel kinnistu omaniku ja osakonnaga kooskõlastatult. Osakonna kooskõlastust pole vaja, kui saastumata pinnast kasutatakse territooriumi planeerimiseks oma kinnistul või krundil vähem kui 50 m³.
- (5) Ehituse suurjätmed, mida oma kaalu või mahu tõttu pole võimalik paigutada

jäätmete kogumismahutisse, võib koguda krundi piires selleks eraldatud maa-alale nende hilisemaks veoks jäätmekäitluskohta.

- (6) Ehitusel taaskasutatavad ehitusjätmed (nt ehituskividena kasutatavad kivid) paigutatakse ehitusjätmete kogumismahutisse või krundi piires selleks eraldatud maa-alale nende hilisemaks taaskasutamiseks.
- (7) Betoonijätmete ning eelsorteeritud ehituskivide ja telliste ladestamine prügilasse on keelatud.
- (8) Raudbetooni- ja betoonijätmed ning tõrva mittesisaldav asfalt tuleb võimaluse korral üle anda purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks vastavat jäätmeluba omavale isikule. Kui jäätmete üleandmine purustamiseks ja taaskasutamiseks ei ole võimalik, siis tuleb betoonijätmed ning tõrva mittesisaldav asfalt üle anda selleks ette nähtud pinnasetäitekohta ja raudbetoonijätmed on lubatud viia prügilasse.
- (9) Ehituskivid ja tellised tuleb võtta korduvkasutusse või võimaluse korral anda üle purustamiseks ja materjalide taaskasutamiseks. Kui jäätmete üleandmine purustamiseks ei ole võimalik, siis tuleb jätmed üle anda selleks ette nähtud pinnasetäitekohta.
- (10) Puhtaid puidujätmeid tuleb taaskasutada või anda puiduhakke valmistamiseks üle vastavat luba omavale isikule.

□§5. Ohtlike ehitusjätmete käitlemine

- (1) Ohtlikud ehitusjätmed, v.a saastunud pinnas, tuleb koguda liikide kaupa eraldi kogumismahutitesse, mis on märgistatud vastavalt keskkonnaministri poolt kehtestatud korrale. Ohtlike ehitusjätmete kogumismahutisse ei ole lubatud valada vedelaid ohtlikke jätmeid nagu värvid, lakid, lahustid, liimid jne.
- (2) Ohtlike ehitusjätmete kogumiseks kasutatavad kogumismahutid peavad olema kinnised.
- (3) Asbesti sisaldavate jätmed tuleb koguda erimärgistusega kinnistesse kogumismahutitesse, et vältida asbestikiu ja -tolmu sattumist keskkonda. Asbesti sisaldavad jätmed tuleb kõrvaldada vastavat luba omavas jäätmekäitluskohas.
- (4) Kasutuskõlbmatud värvid, lakid, lahustid, liimid jm ning nende jäägid tuleb säilitada suletud originaalpakendis ning paigutada kindlalt suletavasse mahutisse.
- (5) Ohtlikud ehitusjätmed ja saastunud pinnas tuleb üle anda ohtlike jätmete käitluslitsentsi omavale isikule. Ohtlike ehitusjätmete valdaja vastutab nende ohutu hoidmise eest kuni jätmete üleandmiseni ohtlike jätmete käitluslitsentsi omavale isikule.

Esimees

Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise kord

□§1. Üldsätted

- (1) Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise korras (edaspidi kord) sätestatakse tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutaja jäätmete käitlemise nõuded. Korra järgimine on kohustuslik kõikidele Võru linnas tegutsevatele tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutajatele, kus tekivad jäätmed, mis on jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistus määratletud „inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmetena“.
- (2) Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutajad peavad välja töötama sisemised juhised jäätmete liigiti kogumiseks ja edasiseks käitlemiseks. Personal, kes vastutab jäätmete liigiti kogumise ja jäätmete edasise käitluse suunamise eest, peab saama vajalikku informatsiooni ja/või koolituse, kuidas neid juhiseid järgida.

□§2. Mõisted

Korras kasutatakse mõisteid järgmises tähenduses:

- 1) inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmed (edaspidi: tervishoiu- ja veterinaarjäätmed) on jäätmed, mis tekivad inimeste või loomade haiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või haiguste ärahoidmisel, sellesuunalise uurimistöö käigus või bioloogiliste preparaate testimisel ja tootmisel;
- 2) erikäitlust vajavateks tervishoiu- ja veterinaarjäätmeteks on teravad-torkivad jäätmed, inimveri, vereproduktid, muud kehavedelikud, ekskreedid ja sekreedid ning nendega küllastunud materjalid, patoloogilised jäätmed ning mikrobioloogia ja immunoloogilaborite jäätmed;
- 3) erikäitlust vajavate jäätmete hulka ei kuulu fotojäätmed, ravimijäätmed, kemikaalide jäätmed, elavhõbedajäätmed ning tsütotoksiliste ja -staatiliste ravimite jäätmed, mida käsitletakse ohtlike jäätmetena;
- 4) teravad-torkivad jäätmed on kasutamata terariistad ning terariistad, mida on kasutatud loomade või inimeste ravimisel, meditsiinilistel uuringutel või kliinilistel, farmakoloogilistel töödel (nt süstlad, nõelad, skalpelliterad, ampullikillud ja purunenud klaasijäätmed, saastunud vere või kehavedelikega pipetid ning laboratooriumide klaasijäätmed jmt);
- 5) erikäitlust vajavad meditsiinilised jäätmed on jäätmed, mis sisaldavad tõenäoliselt mikroorganisme diagnostika-protsessist ja patsientide ning loomade ravist ja katsetes kasutatud loomadelt ja meditsiinitarbed, mis sisaldavad verd ja/või kehavedelikke;
- 6) patoloogilised jäätmed on operatsiooni käigus tekkinud jäätmed (koed, amputeeritud kehaosad ja elundid, v.a hambad, luu ja igeme tükid), katseloomade jäänused;

- 7) mikrobioloogia, immunoloogialaborite ning veterinaarlaboratooriumide jäätmed on kasutamata elusvaktsiinid, nakkusohtlike mikroorganismide kultuurid ja tüved ning kultuuride kasvatamiseks, külvamiseks või segamiseks kasutatavad vahendid;
- 8) ravimijäätmed on ravimid, mis ei vasta kvaliteedinõuetele, on riknenud või mille kehtivusaeg on lõppenud või mille kasutamine on Eesti Vabariigis keelustatud. Ravimijäätmed on ohtlikud jäätmed;
- 9) tsütotoksilised ja -staatilised jäätmed on sidumismaterjal, ühekordsed kindad, põlled, linad jmt, mis on protseduuri käigus kokku puutunud tsütotoksiliste ja -staatiliste ravimitega;
- 10) elavhõbedajäätmed on purunenud või vanadest kraadiklaasidest, vererõhuaparaatidest ning elavhõbedat sisaldavatest reagentidest tekkivad elavhõbedat sisaldavad jäätmed. Elavhõbeda jäätmete hulka kuuluvad muu hulgas ka amalgaami jäätmed;
- 11) kemikaalide jäätmed on ohtlike kemikaalide jäägid;
- 12) fotojäätmed on kasutusest kõrvaldatud röntgenfilmide ilmutus- ja kinnituslahused ja aegunud röntgenfilmid.

□§3. Üldnõuded

- (1) Jäätmed tuleb koguda liikide kaupa. Eraldi tuleb koguda:
 - 1) teravad-torkivad jäätmed;
 - 2) erikäitlust vajavad meditsiinilised jäätmed;
 - 3) patoloogilised jäätmed;
 - 4) mikrobioloogia, immunoloogialaborite ning veterinaarlaboratooriumide jäätmed;
 - 5) ravimijäätmed;
 - 6) muud ohtlikud jäätmed liikide kaupa;
 - 7) olmejäätmed ja nendega sarnased muud jäätmed;
 - 8) taaskasutatavad jäätmed.
- (2) Tervishoiu- ja veterinaarteenuse osutajad peavad pidama arvestust tekkivate jäätmekoguste üle jäätmeliikide kaupa.

□§4. Erikäitlust vajavate tervishoiu- ja veterinaarjäätmete käitlemine

- (1) Teravad-torkivad jäätmed, erikäitlust vajavad meditsiinilised jäätmed ja patoloogilised jäätmed tuleb pakkida tekkekohas liigiti jäätmeid käitlemiseks vastu võtva isiku poolt kehtestatud nõuete kohaselt. Jäätmepakenditele tuleb märkida jäätmeliik, jäätmete tekitaja nimi ning pakkimiskuupäev. Pakendid tuleb hoolikalt sulgeda. Pakendi

välispinna saastumise või purunemise korral tuleb pakend asetada koos sisuga uude samadele nõuetele vastavasse pakendisse.

- (2) Teravate-torkivate jäätmete, erikäitlust vajavate meditsiiniliste jäätmete ja patoloogiliste jäätmete pakendid tuleb viia jäätmeoidlasse või selleks spetsiaalselt ette nähtud jäätmete kogumisruumi, kus need tuleb asetada vastavate jäätmete jaoks ettenähtud ja vastavalt tähistatud kogumismahutitesse järgmiselt:
 - 1) teravad-torkivad jäätmed tuleb viia pakituna jäätmeoidlasse, kui pakend on täitunud ja paigutada ainult selleks ette nähtud kogumismahutisse;
 - 2) erikäitlust vajavaid meditsiinilisi jäätmeid ei tohi hoiustada jäätmete tekkekohas. Need tuleb viia iga päev jäätmeoidlasse ning asetada ainult selleks ettenähtud kogumismahutisse;
 - 3) patoloogilised jäätmed tuleb viia tekkekohast pakituna iga päev jäätmeoidlasse, kus neid hoitakse teistest jäätmetest eraldi sügavkülmetusega külmkapis.
- (3) Teravad-torkivad jäätmed, erikäitlust vajavad meditsiinilised jäätmed ja patoloogilised jäätmed tuleb erikäitluseks üle anda vastavat luba omavale isikule.

□§5. Ohtlike jäätmete käitlemine

- (1) Ohtlikud jäätmed tuleb koguda eraldi, paigutada liigiti vastavalt märgistatud kogumismahutitesse, mis on paigutatud jäätmeoidlasse või selleks spetsiaalselt ette nähtud jäätmete kogumisruumi, ja anda üle ohtlike jäätmete käitlulitsentsi omavale isikule.
- (2) Ravimijäätmed peab tekkekohal eraldama muudest jäätmetest ning koguma neid nimetuste kaupa. Ravimijäätmeid ei eemaldata võimaluse korral originaalpakenditest. Tekkinud ravimijäätmete koguste üle peab pidama detailset arvestust.
- (3) Ravimijäätmed suunatakse edasisse käitlusesse järgmistel viisidel:
 - 1) antakse üle vastavat luba omavale jäätmekäitlusettevõttele. Ravimijäätmete üleandmisel koostatakse akt, kuhu kantakse ravimi nimetus, tootja nimi, ravimipartii number, kogus, pakendi tüüp, kõlbmatuse põhjus, üleandmise kuupäev;
 - 2) hävitatakse tekkekohal. Hävitamiseks tekkekohal peab nõusoleku saama Riigi Raviametilt;
 - 3) tagastatakse tarnijale või tootjale. Tagastamine tarnijale või tootjale toimub vastastikuse kokkuleppe alusel. Tagastamise kohta koostatakse akt, kuhu kantakse ravimi nimetus, tootja nimi, ravimipartii number, kogus, kõlbmatuse põhjus, tagastamise kuupäev.
- (4) Sidumismaterjal, ühekordsed kindad, põlled, linad vms, mis on kokku puutunud tsütotoksiliste või -staatiliste ravimitega, tuleb pakendada kahekordsesse prügikotti, seejärel pakendada pappkasti, mis tuleb hoolikalt kinni teipida.
- (5) Erineval kujul esinevat elavhõbedat sisaldavad jäätmed tuleb hoida üksteisest eraldi.

Need pakitakse plastikpurki või klaaspurki, mis on korgiga tihedalt suletud. Metallilise elavhõbeda aurustumise vältimiseks tuleb see paigutada veega anumasse, nii et vesi katab elavhõbeda.

(6) Kemikaalide jäätmel tuleb koguda suletud mittepurunevasse vastava märgistusega anumasse, mis ei reageeri kemikaaliga. Kemikaalide jäätmel tuleb koguda erinevate liikidena, iga liik eraldi anumasse. Võimaluse korral tuleb kasutada kemikaali originaalpakendit, millel on vastavad märgistused.

(7) Fotojätmete käitlemisel tuleb:

- 1) kasutusest kõrvaldatud kinniti ja ilmuti valada eraldi suletavasse kanistrisse, millel on vastav tähistus;
- 2) aegunud filmijäätmel koguda eraldi kogumismahutisse.

□ §6. Tehnilised nõuded tervishoiu- ja veterinaarasutuse jäätmeoidlale

(1) Jäätmeoidla lagi, seinad, põrand ja uks peavad olema siledad, pragudeta, ruumi siseviimistlus peab võimaldama niisket puhastamist, desinfitseerivate ja kahjuritõrjevahendite kasutamist. Veterinaarteenust osutava asutuse jäätmeoidla all mõistetakse muust ruumist eraldatud ruumiosa, milles on loodud jätmete hoidmiseks ja säilitamiseks vajalikud tingimused.

(2) Jäätmeoidlas tuleb säilitada kindlat temperatuurirežiimi (jahe või külm).

(3) Jäätmeoidla ruum peab olema ventileeritav ja lukustatav.

Tõnu Anton

Esimees