



KESKKONNAMINISTEERIUM



Kinnitatud veemajanduskomisjoni
12.detsembri 2018.a. nõupidamisel

Tallinn

Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafik ja tööplan

Eelnõu

Ajagraafik ja tööplan on koostatud aastateks 2021-2027
kehtestatavate veemajanduskavade, veemajanduskavade
meetmeprogrammide ning üleujutusega seotud riskide
maandamiskavade koostamiseks

2018

SISUKORD

1	SISSEJUHATUS	4
2	KOOSTATAVAD KAVAD	7
2.1	Veemajanduskava	7
2.2	Meetmeprogramm	8
2.3	Üleujutusega seotud riskide maandamiskava	8
3	KAVADE KOOSTAMISE TÖÖPLAAN	10
4	KAVADE KOOSTAMISE AJAGRAAFIK	17
5	KAASAMISE TEGEVUSKAVA	19
6	KOKKUVÕTE	21
7	LISAD	23

LÜHENDID

KeM – Keskkonnaministeerium

KeA – Keskkonnaamet

KAUR – Keskkonnaagentuur

VeeS – Veeseadus

KeMk – keskkonnaministri käskkiri

VMK – veemajanduskava

EL – Euroopa Liit

VV – Vabariigi Valitsus

1 SISSEJUHATUS

Käesoleva dokumendi eesmärk on koostada veemajanduskava, meetneprogrammi ja ülejutusega seotud riskide maandamiskava koostamise tööplaani ja ajagraafik. Dokumendis esitatakse info nimetatud kavade sisu, eesmärkide ja koostamise protsesside kohta. Tuuakse välja tööplaani tegevusetapid ning tegevuste ajaline järgnevus ja kestus. Samuti sisaldab dokument kavade avalikustamise ja kaasamise meetmeid.

Käesoleva dokumendi ja selles käsitletavate kavade koostamisel lähtutakse Euroopa Liidu veepoliitika raamdirektiivist, direktiivist ülejutusrisi hindamise ja maandamise kohta ja Eesti veeseadusest. EL veepoliitika raamdirektiiv (2000/60/EÜ) on EL liikmesriikidele suunatud õigusakt, mille ülesandeks on kehtestada Euroopa Ühenduse ühtne tegevusraamistik vee kaitse kavandamiseks ja korraldamiseks Euroopa Liidus. Direktiivis kehtestatud tegevusraamistik hõlmab kõiki teisi veelaseid direktiive ning seab veekaitse põhieesmärgiks kõikide vete (pinnavee sh rannikuvee ja põhjavee) hea seisundi saavutamise.

Veepoliitika raamdirektiivi nõuete ning selles toodud tegevusraamistiku rakendamine toetub veemajanduskavade koostamisele. Selleks, et saavutada kõikide vete hea seisund, peavad kõik Euroopa Liidu riigid rakendama valgalapõhise veemajanduse põhimõtteid, moodustama veemajanduse korraldamiseks vesikonnad ning koostama igale vesikonnale veemajanduskavad, mis peavad tagama kõikides teistes veelastes direktiivides toodud meetmete ning kõikvõimalike lisameetmete abil hea seisundi tähtaegse saavutamise.

Eesti riigis sätestab vee kasutamise põhialused veeseadus. Vastavalt veeseadusele kavandatakse ning korraldatakse pinna- ja põhjavee kasutamist ja kaitset valgalapõhiselt vesikondade kaupa, arvestades veekogude valgalade hüdrooloogilisi piire.

Vesikond või alamvesikond kujutab endast maa-ala, millelt jõgi või jõed koos lisajõgedega ning järvedega saavad oma vee ning suubuvad läbi ühise jõesuudme merre. Vesikonnad ja alamvesikonnad on veemajandamise üksused, mis ei järgi maakondade ning valdade administratiivseid piire (Joonis 1).

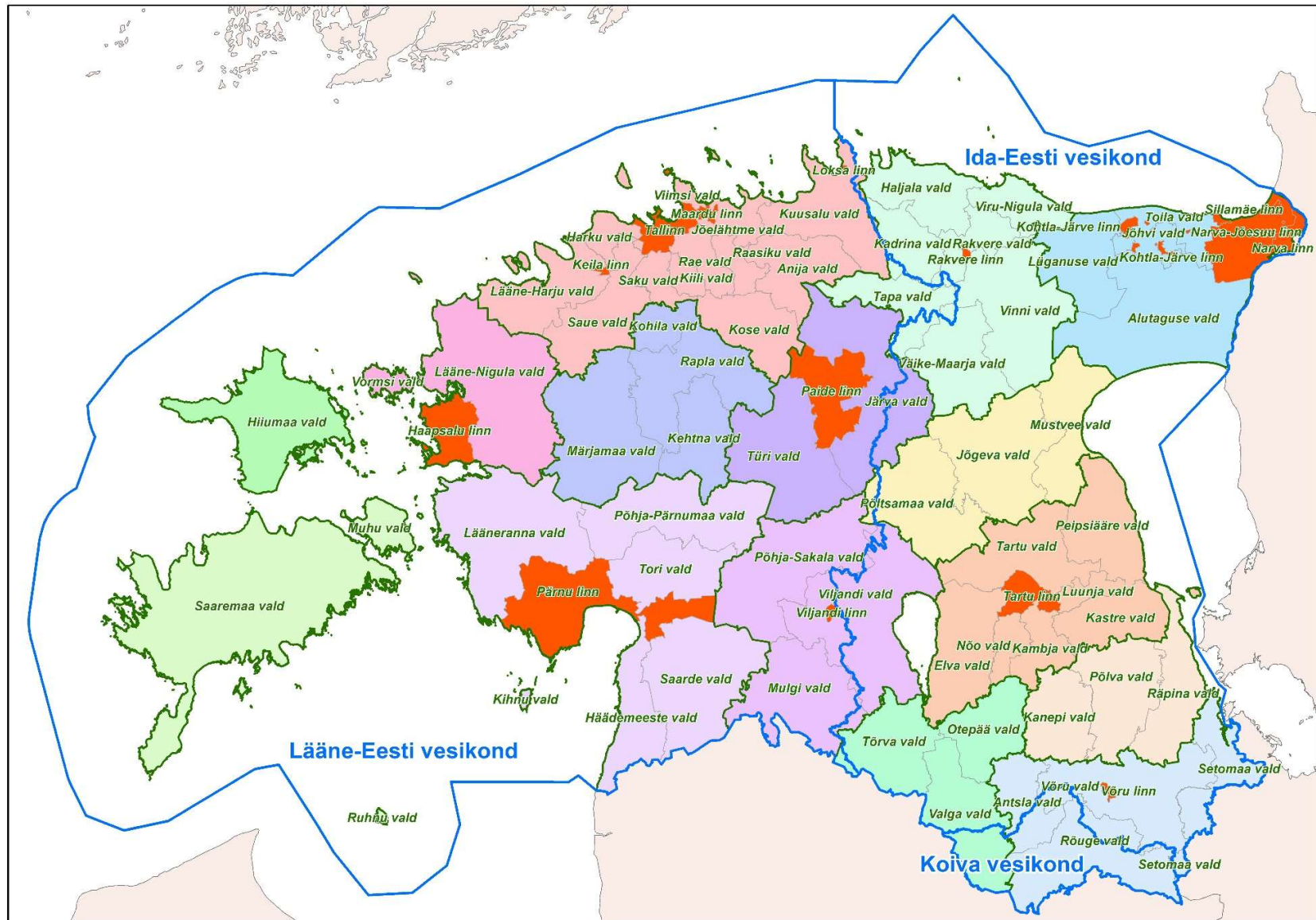
Vabariigi Valitsuse 9. septembri 2010. aasta määruse nr 132 alusel jaguneb Eesti territoorium kolmeks vesikonnaks ehk veemajanduspiirkonnaks: Lääne-Eesti vesikond, Ida-Eesti vesikond ja Koiva vesikond.

Lääne-Eesti vesikond jaguneb omakorda Harju, Läänesaarte, Matsalu ja Pärnu alamvesikonnaks ning Ida-Eesti vesikond Viru, Peipsi ja Võrtsjärve alamvesikonnaks. Koiva vesikonna piires alamvesikondasid moodustatud ei ole.

Ida-Eesti vesikond on piiriülene vesikond moodustudes Peipsi järve ja Narva jõe valgast, mis osaliselt paikneb Vene Föderatsiooni territooriumil. Samuti on Koiva vesikond piiriülene vesikond, mis moodustub nii Eesti Vabariigi kui ka Läti Vabariigi territooriumil asuva Koiva (läti keeles Gauja) jõe valgast.

Pandivere kõrgustikul on moodustatud Pandivere põhjavee alamvesikond, mis kuulub nii Lääne-Eesti kui ka Ida-Eesti vesikonda.

EL direktiiv üleujutusrisiki hindamise ja maandamise kohta (2007/60/EÜ) on õigusakt, mille eesmärk on vähendada üleujutuste esinemise tõenäosust ja nende mõju inimese tervisele, keskkonnale, kultuuripärandile ja majandustegevusele. Üleujutuste riskijuhtumist rakendatakse vesikondade põhiselt ja kolmes etapis (üleujutusega seotud riskide hindamisega riskipiirkondade määramine; üleujutusohu- ja üleujutusohuga seotud riskipiirkonna kaartide koostamine; maandamiskavade koostamine ja rakendamine).



Joonis 1. Haldusjaotus vesikondade piire.

2 KOOSTATAVAD KAVAD

Koostatavateks kavadeks on veemajanduskava, meetmeprogramm ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava. Sealjuures kõigi kolme dokumendi koostamise, läbivaatamise ja ajakohastamise tsükkel kattub ning lisaks sisaldab veemajanduskava endas ka meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava ülevaadet. Dokumentide paralleelne koostamine võimaldab ühtlustada meetmete planeerimist ning vältida või leevendada erinevatest eesmärkidest tulenevaid võimalikke konfliktsituatsioone.

2.1 Veemajanduskava

Veemajanduskava on dokument, mis koostatakse vee kaitse ja kasutamise korraldamiseks. Veemajanduskavad koostatakse kõikide veemajanduspiirkondade ehk vesikondade jaoks kuueks aastaks. Eestis on kolm vesikonda – Ida-Eesti vesikond, Lääne-Eesti vesikond ja Koiva vesikond. Kehtivad veemajanduskavad kinnitas Vabariigi Valitsus 2016. aasta jaanuaris ja need tuleb ajakohastada hiljemalt 2021. aasta 22. detsembriks. Veemajanduskavade koostamine, ajakohastamine ja rakendamine lähtub veeseaduse ning Euroopa Liidu veepoliitika raamdirektiivi (2000/60/EU) põhinõuetest. Veemajanduskavade koostamist korraldab Keskkonnaministeerium, kavade kinnitab Vabariigi Valitsus.

Veepoliitika raamdirektiiv seab veekaitse põhieesmärgiks kõikide vete hea seisundi saavutamise. Selle eesmärgi saavutamiseks rakendatakse valgalapõhise veemajanduse põhimõtteid, mille osaks on veemajanduskavade koostamine.

Veemajanduskava eesmärk on jõgede, järvede, rannikuvee ja põhjavee seisundi parandamine ning veekogude hoidmine looduslikena. Vesi paljudes jõgedes ja järvedes on rikutud, ka rannikuvesi ei ole heas looduslikus seisundis. Senini on vee seisundit halvendanud peamiselt asulate heitvesi, põllumajandusest tulev reostus ja jõgede paisutamine ning tõkestamine. Viimase kümne aasta jooksul on reovee puhastuse ning reovee kokku kogumise laialdane tõhustamine asulate reostuskoormust vähendanud ning see on paljude veekogude seisundit parandanud.

Veemajanduskavad sisaldavad pinna- ja põhjaveekogumite kirjeldusi ning nende seisundi ülevaateid, ülevaadet seireprogrammide, kaitset vajavatest aladest ja veemajandusprobleemidest (peamistest veekogumite seisundit ohustavatest koormusallikatest), majandusanalüüsi ning veemajandusalaseid eesmärke.

Veemajanduskavade koostamisel lähtutakse nn DPSIR põhimõttest ehk järgmisest analüüsiraamistikust: liikumapanev jõud (*driver*) – koormus (*pressure*) – seisund (*status*) – mõju (*impact*) – abinõu (*response*). Esmalt selgitatakse Eesti vete seisund ning seda seisundit mõjutavad olulised koormusallikad. Seejärel töötatakse välja meetmed selgunud probleemide lahendamiseks või neist tulenevate tagajärgede leevendamiseks.

Veemajanduskavade koostamisel tuleb arvestada veekogude kasutamist ja kaitset otseselt või kaudselt mõjutavate teiste programmide ja kavadega. Taoliste kavadena saab välja tuua näiteks üleujutusega seotud riskide maandamiskava, nitraaditundliku ala tegevuskava, Läänemere tegevuskava, merestrateegia. Lisaks on oluline roll rahvusvahelisel koostööl. Riikidevaheline koostöö merel toimub peamiselt HELCOMi (Läänemere kaitse konventsiooni mereelupaikade ja elustiku kaitse osa) raamides. Piirilene koostöö siseveekogude osas toimub Vene Föderatsiooniga (piiriülese Ida-Eesti vesikonna probleemistiku ja eesmärkide osas) ja Läti Vabariigiga (piiriülese Koiva vesikonna probleemistiku ja eesmärkide osas).

Ajakohastatavad veemajanduskavad keskenduvad jätkuvalt põllumajandusest ja hajaasustusest tulenevale reostusele, kliimamuutuste mõjule, paisutatud ja tõkestatud jõgedele, veekogude tervendamisele ning ohtlikud ainete emissioonide vähendamisel ning eri koormusallikate kumulatiivsele mõjule. Veemajanduskavades ajakohastatakse veekogudele kohalduvaid keskkonnanäesmärke ning täpsustatakse ka üksikasjalikke meetmeid vee seisundi parandamiseks, meetmete elluviijaid, tegevuse elluviimiseks vajalikke kulutusi.

2.2 Meetmeprogramm

Veemajanduskavades toodud pinna- ja põhjavee ning kaitset vajavate alade keskkonnanäesmärkide saavutamiseks koostatakse meetmeprogramm, kus esitatakse vee kasutamise ja kaitse meetmed, mida tuleb arvestada kohaliku omavalitsusüksuse üld- ja detailplaneeringute ning ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava koostamisel ja ajakohastamisel.

Meetmeprogramm koostatakse iga vesikonna kohta või piiriülese vesikonna Eestis paikneva osa kohta. Meetmeprogramm vaadatakse uuesti läbi ja ajakohastatakse 2021. aasta 22. detsembriks ning seejärel vähemalt iga kuue aasta järel. Läbivaadatud ja ajakohastatud meetmeprogrammi meetmeid hakatakse rakendama kolme aasta jooksul pärast ajakohastatud meetmeprogrammi kinnitamist. Meetmeprogramm esitatakse veemajanduskavas. Meetmeprogrammi rakendamist korraldab veemajanduskomisjon. Meetmeprogrammi rakendamise tagamiseks koostab Keskkonnaamet iga vesikonna meetmeprogrammi kohta rakendamise tegevuskava.

2.3 Üleujutusega seotud riskide maandamiskava

Tegevused üleujutusega seotud riskide hindamiseks ja maandamiseks algasid üleujutuste direktiivi vastuvõtmisega Euroopa Liidus 2007. aastal. Igal liikmesriigil, sealhulgas Eestil on kohustus rakendada direktiiv vesikondade põhiselt ja kolmes etapis (üleujutusega seotud riskide hindamisega riskipiirkondade määramine; üleujutusohu- ja üleujutusohuga

seotud riskipiirkonna kaartide koostamine; maandamiskavade koostamine ja rakendamine).

Üleujutusega seotud riskide maandamise eesmärk on vähendada üleujutusest tingitud võimalikke kahjulikke tagajärgi inimese tervisele, varale, keskkonnale, kultuuripärandile ja majandustegevusele ning vähendada taoliste kahjulike tagajärgedega üleujutuste esinemise tõenäosust.

Teisel tsüklil vaadatakse läbi ning ajakohastatakse üleujutusega seotud riskide hindamine ja otsused, üleujutusohu ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaardid ning üleujutusega seotud riskide maandamiskava.

Üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostatakse samaaegselt veemajanduskava koostamisega ning vaadatakse uuesti läbi ja vajaduse korral ajakohastatakse iga kuue aasta järel.

Järgmine maandamiskava peab valmima hiljemalt 22. detsembriks 2021.

3 KAVADE KOOSTAMISE TÖÖPLAAN

Tööplaani koosneb kavade koostamisega seotud tegevustest. Igale tegevusele on määratud tähtaeg ning vastutav täitja.

Tööplaani tegevused tulenevad otseselt veeseadusest või keskkonnaministri 29. juuni 2017. a. käskkirjast nr 1-2/17/709 “Veemajanduskava, meetmeprogrammi ning üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise algatamine”.

Tabel 1 Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise tööplaani

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise algatamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 2 KeMk nr 709	algatatud 29.06.2017	KeM
Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise algatamise teate avaldamine väljaandes Ametlikud Teadaanded ja ühes üleriigilise levikuga päevalehes.	VeeS § 3 ²⁰ lg 2	Teade avaldatud 27.07.2017	KeM
Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eesmärkide tutvustamine ühes üleriigilise levikuga päevalehes.	VeeS § 3 ²⁰ lg 3	I poolaasta 2018	KeM
Temaatilised artiklid maakonna ajalehtedes.	VeeS § 3 ¹⁶ lg 3 ja § 3 ²⁰ lg 4	vastavalt vajadusele	KeA
Avalikkuse kaasamise tegevuskava koostamine aastateks 2018-2021.	KeMk nr 709	31.03.2018	KeA

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
Avalikkuse kaasamise tegevuskava aastateks 2018-2021 kinnitamine.	KeMk nr 709	2018 I poolaasta	Veemajanduskomisjon
Avalikule väljapanekule esitatava veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafiku ja tööplaani eelnõu koostamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 1	22.05.2018	KeM
Üleujutusega seotud riskide esialgse hinnangu koostamine.	VeeS § 40 ¹ lg 18	2017 IV kvartal – 2018 IV kvartal	KeM
Avalik väljapanek. KeM teeb avalikkusele kättesaadavaks vähemalt kolm aastat enne veemajanduskavas käsitletava ajavahemiku algust veemajanduskava koostamise ajagraafiku ja tööplaani, mis sisaldab meetmeid avalikkuse teavitamiseks, nõustamiseks ja avalikkusega nõu pidamiseks.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 1 ja lg 6, KeMk nr 709	22.05.2018-22.11.2018	KeM
Avalik väljapanek. KeM teeb avalikkusele kättesaadavaks üleujutusega seotud riskide hindamise ajakohastamise tulemused ja olulised riskipiirkonnad.	VeeS § 3 ²⁰ lg 3 ning lg 6 ja §40 ¹ lg 18	01.06.2018-30.11.2018	KeM
Kavade koostamise ajagraafiku ja tööplaani avaliku väljapaneku käigus esitatud kirjalikele ettepanekutele ja vastuväidetele vastamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 8	07.12.2018	KeM
Üleujutusega seotud riskide hindamise ajakohastamise avaliku väljapaneku käigus esitatud kirjalikele	VeeS § 3 ²⁰ lg 8	07.12.2018	KeM

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
ettepanekutele ja vastuväidetele vastamine.			
Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafiku ja tööplaani esitamine veemajanduskomisjonile kinnitamiseks.	KeMk nr 709	22.11.2018	KeM, veemajanduskomisjon
Lõpliku ajagraafiku ja tööplaani valmimine (pärast avaliku väljapaneku lõppu) ja kinnitamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 1 ja lg 6	22.12.2018	KeM, veemajanduskomisjon
Oluliste riskipiirkondade kinnitamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 3 ning lg 6 ja §40 ¹ lg 18	22.12.2018	KeM, veemajanduskomisjon
Vesikonna tunnuste analüüsi koostamine.	VeeS § 3 ¹⁸ lg 1	2018 II poolaasta – 2019 II poolaasta	KeM
Ülevaate koostamine vesikonda mõjutavast koormusest, mida inimtegevus avaldab pinna- ja põhjaveele.	VeeS § 3 ¹⁸ lg 1	2018 II poolaasta – 2019 II poolaasta	KeM
Veekasutuse majandusanalüüsi koostamine.	VeeS § 3 ¹⁸ lg 1	2018 II poolaasta – 2019 II poolaasta	KeM
Avalikule väljapanekule esitatava oluliste veemajandusprobleemide ülevaate eelnõu koostamine.	VeeS § 3 ¹⁸ lg 1,	2018 II poolaasta – 2019 II poolaasta	KeM
Avalik väljapanek. KeM teeb avalikkusele kättesaadavaks vähemalt kaks aastat enne veemajanduskavas käsitletava ajavahemiku algust oluliste veemajandusprobleemide ülevaate, mis sisaldab veeseaduse § 3 ¹⁸ kohaste analüüsitulemuste kokkuvõtteid ning vesikonna	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 2 ja lg 6	01.04.2019-30.09.2019	KeM

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
veeseireprogrammi rakendamise tulemuste kokkuvõtet.			
Oluliste veemajandusprobleemide ülevaate avaliku väljapaneku käigus esitatud kirjalikele ettepanekutele ja vastuväidetele vastamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 8	30.09.2019-31.10.2019	KeM
Vesikonna tunnuste, inimtegevuse, veekasutuse ja oluliste veemajandusprobleemide ülevaate, üleujutusohuga seotud riskide hindamise aruande, üleujutusohu ja üleujutusega seotud riskipiirkondade kaartide esitamine veemajanduskomisjonile kinnitamiseks.	KeMk nr 709	22.11.2019	KeM, veemajanduskomisjon
Lõpliku oluliste veemajandusprobleemide ülevaate valmimine (pärast avaliku väljapaneku lõppu) ja kinnitamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 2 ja lg 6, KeMk nr 709	22.12.2019	KeM
Üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaartide koostamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 pk 3	2018 II kvartal - 2019 IV kvartal	KeM
Avalik väljapanek. KeM teeb avalikkusele kättesaadavaks üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaardid.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 3 ja lg 6 ning §40 ¹ lg 19	01.06.2019-30.11.2019	KeM
Üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaartide avaliku väljapaneku käigus esitatud kirjalikele	VeeS § 3 ²⁰ lg 8	07.12.2019	KeM

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahe	Vastutaja(d)
ettepanekutele ja vastuväidetele vastamine.			
Lõpliku üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaardid valmimine (pärast avaliku väljapaneku lõppu) ja kinnitamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 3 ja lg 6 ning §40 ¹ lg 19	22.12.2019	KeM
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõude koostamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 2, lg 4, lg 5 pk 4 ja §40 ¹ lg 20	kuni 2020. a IV kvartal	KeM
KeM teeb avalikkusele kättesaadavaks vähemalt üks aasta enne kavas käsitletava ajavahe algust vesikonna veemajanduskava eelnõu ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõu.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 4 ja lg 6	22.12.2020	KeM
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõude kooskõlastamine ministriumidega, maavalitsuste ja kohalike omavalitsustega ning eelnõude esitamine arvamuse avaldamiseks veemajanduskomisjonile enne avalikku väljapaneku.	VeeS § 3 ²⁰ lg 7	31.03.2021	KeM
Avalik väljapanek. Avalikkusele kättesaadavaks tehtud veemajanduskava eelnõu ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõu avaliku väljapanek.	VeeS § 3 ²⁰ lg 6	01.03.2021-30.08.2021	KeM

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
Veemajanduskava ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava avaliku väljapaneku käigus esitatud kirjalikele ettepanekutele ja vastuväidetele vastamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 8	31.10.2021	KeM
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ning üleujutusega seotud riskide maandamiskava esitamine kinnitamiseks veemajanduskomisjonile.	VeeS § 3 ²⁰ lg 7, KeMk nr 8	22.11. 2021	KeM
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava valmimine ja VV poolt kinnitamine.	VeeS § 3 ²⁰ lg 5 p 4 ja § 3 ¹⁷ lg 4 ja §40 ¹ lg 20	22.12.2021	KeM, VV

Pidevad tegevused veemajanduskavade koostamisel, ajakohastamisel ja rakendamisel:

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
Kaasamise tulemuslikkuse hindamine	VeeS § 3 ¹⁶ lg 3 ja § 3 ²⁰ lg 4; KeMk nr 709	üks kord aastas	KeA, veemajanduskomisjon
Veemajanduskava meetmeprogrammi rakendamise tegevuskava koostamine ja ajakohastamine	VeeS § 3 ¹⁶ lg 2	üks kord aastas	KeA, KeM, veemajanduskomisjon
Veemajanduskava meetmeprogrammi rakendamise tegevuskava ülevaate koostamine vastavalt meetmeprogrammi	VeeS § 3 ¹⁶ lg 4	üks kord aastas	KeA, veemajanduskomisjon

Tegevus	Õiguslik alus	Tähtaeg või ajavahemik	Vastutaja(d)
rakendamise tegevuskavale ja esitamine veemajanduskomisjonile heakskiitmiseks			

4 KAVADE KOOSTAMISE AJAGRAAFIK

Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafik kajastab graafiliselt kavade koostamiseks tehtavaid tegevusi, nende tegevuste algus- ja lõpptähtaega ning kestust.

Tabel 2 Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafik

Tegevus	2017				2018				2019				2020				2021			
	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi, üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise algatamine:		29.06																		
algatamise teate avaldamine väljaandes Ametlikud Teadaanded ja ühes üleriigilise levikuga päevalehes			27.07																	
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise ajagraafiku ja tööplaani koostamine ja kinnitamine:								22.12												
ajagraafiku ja programmi koostamine																				
avalik väljapanek						22.05		22.11												
kinnitamine								22.12												
Üleujutusega seotud riskide hindamise ajakohastamine								22.12												
Avalik väljapanek																				
Riskipiirkondade kinnitamine								22.12												
Vesikonna tunnuste analüüsi koostamine												22.12								
Ülevaate koostamine koormuse kohta, mida inimtegevus avaldab pinna- ja põhjaveele																				
Veekasutuse majandusanalüüsi koostamine																				
Oluliste veemajandusprobleemide ülevaate koostamine																				
avalik väljapanek										01.04	30.09									
oluliste veemajandusprobleemide ülevaate (sh vesikonna tunnuste, inimtegevuse ja veekasutuse ülevaate) kinnitamine veemajanduskomisjonis												22.12								
Üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaartide koostamine												22.12								
avalik väljapanek										01.06	30.11									

Tegevus	2017				2018				2019				2020				2021			
	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv
üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaartide kinnitamine												22.12								
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi, üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõu koostamine ja avalikkusele kättesaadavaks tegemine:																			30.08	
veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi, üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõu koostamine																				
veemajanduskava eelnõu ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõu avalikkusele kättesaadav																22.12				
veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava eelnõude kooskõlastamine ministeeriumidega, maavalitsuste ja kohalike omavalitsustega																	01.02			
avalik väljapanek																	01.03		30.08	
Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi, üleujutusega seotud riskide maandamiskava kinnitamine																				22.12

5 KAASAMISE TEGEVUSKAVA

Kaasamise tegevuskava (lisa 2) käsitleb tegevusi, mis toetavad ja aitavad kaasa veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamisele, ajakohastamisele ja rakendamisele vesikondades.

Kaasamise üldine eesmärk on tõsta otsuste kvaliteeti ja ühiskondlikku legitiimsust, suurendades mittetulundus-, era- ja avaliku sektori osalust otsuste ettevalmistamisel ja langetamisel. Avalikkuse kaasamine otsuste tegemisse peab olema avatud, läbipaistev ja paindlik.

Kaasamise üldised vormid on:

- 1) informeerimine, mille käigus antakse teada plaanitavatest otsustest ja/või õigusaktidest ning tehakse kättesaadavaks strateegiliste dokumentide eelnõud;
- 2) konsulteerimine, mille käigus küsitakse selleks huvi avaldanud sihtrühmadelt ja avalikkuse esindajatelt arvamusi ja ettepanekuid;
- 3) osalemine, mis tähendab võimalust osaleda strateegilise dokumendi eelnõu väljatöötamise töögrupi töös selle algataja kutsel;
- 4) otsustusprotsessi jagamine, mille käigus osapooled osalevad situatsiooni analüüsimisel ja kavade koostamisel ning haldusorganid jagavad huvitatud osapooltega vastutust;
- 5) enese määratlemine, mille korral inimesed haaravad initsiatiivi meetmekava koostamisel ning haldusorganid pakuvad tuge ja nõu.

Veemajanduskavade koostamise, ajakohastamise ja rakendamisega seotud strateegilised otsused ja dokumendid, mille raames kaasamist korraldatakse, on:

- 1) veemajanduskavade koostamise algatamisest teavitamine;
- 2) veemajanduskavade koostamise eesmärkidest teavitamine;
- 3) veemajanduskava koostamise ajagraafik ja tööplan, mis sisaldavad meetmeid avalikkuse teavitamiseks, nõustamiseks ja avalikkusega nõu pidamiseks;
- 4) oluliste veemajandusprobleemide ülevaade, mis sisaldab veeseaduse §3¹⁸ kohaste analüüsitulemuste kokkuvõtteid ning vesikonna veeseireprogrammi rakendamise tulemuste kokkuvõtet;
- 5) üleujutusega seotud riskide esialgne hinnang ning üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaardid;
- 6) veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogramm, üleujutusega seotus riskide maandamiskava;
- 7) veemajanduskava meetmeprogrammi rakendamise tegevuskava.

Veemajanduskava, veemajanduskava meetmeprogrammi ning üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamises osalemine on avatud kõikidele asjast huvitatud isikutele. Oma ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada igaüks. Selleks korraldatakse igas vesikonnas kolmel korral veemajanduskavaga seotud

dokumentide ja materjalide kuus kuud kestev avalik väljapanek. Ettepanekuid ja vastuväiteid, oma seisukohti ning nõudeid saab esitada 2018. aastal veemajanduskavade koostamise ajagraafiku ja tööplaani kohta. Aastal 2019 on võimalik esitada ettepanekuid, vastuväiteid, seisukohti ning nõudeid oluliste veemajandusprobleemide ning 2021. aastal veemajanduskava eelnõu kohta.

Avalikul väljapanekul olevate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti kontorites ning Keskkonnaministeeriumi veebilehel www.envir.ee/vmk. Avaliku väljapaneku teated pannakse ülesse ka kohalikes omavalitsustes ning nende veebilehtedel.

Kõik ettepanekud veemajanduskava rakendamise, ajakohastamise, meetmeprogrammi rakendamise tegevuskava ja avalikkuse kaasamise kohta tuleb esitada kirjalikult info@keskkonnaamet.ee või keskkonnaministeerium@envir.ee.

Täiendav teave:

- veemajanduskavade koostamise ja ajakohastamise, vee kaitse ja kasutamisega seotud meetmete täpsustamise ning ülejutusega seotud riskidega seotud maandamiskavade koostamise kohta saab Keskkonnaministeeriumist, veebilehelt www.envir.ee/vmk;
- veemajanduskava rakendamise tegevuskava ja kaasamise tegevuskava kohta saab Keskkonnaametist, veebilehel <https://www.keskkonnaamet.ee/et/eesmargid-tegevused/veemajanduskavad>.

6 KOKKUVÕTE

Käesoleva dokumendi eesmärk on esitada veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise tööplaani ja ajagraafiku. Lisaks sisaldab dokument kavade avalikustamise ja kaasamise meetmeid.

Käesoleva dokumendi ja selles käsitletavate kavade koostamisel lähtutakse Euroopa Liidu veepoliitika raamdirektiivist, direktiivist üleujutusrisiki hindamise ja maandamise kohta ja Eesti veeseadusest. Pinna- ja põhjavee kasutamist ja kaitset kavandatakse ning korraldatakse valgalapõhiselt vesikondade kaupa. Vabariigi Valitsuse 9. septembri 2010. aasta määruse nr 132 alusel jaguneb Eesti territoorium 3 vesikonnaks ehk veemajanduspiirkonnaks: Lääne-Eesti vesikond, Ida-Eesti vesikond ja Koiva vesikond.

Igale vesikonnale koostatakse kuueks aastaks veemajanduskava ja meetmeprogramm. Kehtivad veemajanduskavad kinnitas Vabariigi Valitsus 2016. aasta jaanuaris ja need tuleb ajakohastada hiljemalt 2021. aasta detsembriks. Meetmeprogramm vaadatakse uuesti läbi ja ajakohastatakse 2021. aasta 22. detsembriks ning seejärel vähemalt iga kuue aasta järel.

Üleujutusega seotud riskide maandamiseks ajakohastatakse vesikonniti oluliste riskipiirkondade kohta üleujutusega seotud riskide maandamiskava. Üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostatakse samaaegselt veemajanduskava koostamisega ning vaadatakse uuesti läbi ja vajaduse korral ajakohastatakse iga kuue aasta järel. Üleujutusohuga seotud riskide maandamiskava peab valmima hiljemalt 22. detsembriks 2021.

Veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamise tööplaani koosneb kavade koostamisega seotud tegevustest. Igale tegevusele on määratud tähtaeg ning vastutav täitja. Ajagraafik kajastab graafiliselt kavade koostamiseks tehtavaid tegevusi, nende tegevuste algus- ja lõpptähtaega ning kestust.

Olulisemad kinnitamise tähtajad:

- 1) hiljemalt 22.12.2018 veemajanduskava koostamise ajagraafik ja tööplaan, mis sisaldab meetmeid avalikkuse teavitamiseks, nõustamiseks ja avalikkusega nõu pidamiseks;
- 2) hiljemalt 22.12.2019 oluliste veemajandusprobleemide ülevaade, mis sisaldab vesikonna tunnuste analüüsi, inimtegevuse mõju analüüsi ja veekasutuse majandusanalüüsi tulemuste kokkuvõtteid ning vesikonna veeseireprogrammi rakendamise tulemuste kokkuvõtet;
- 3) hiljemalt 22.12.2018 üleujutusega seotud riskide hinnang ning hiljemalt 22.12.2019 üleujutusohupiirkondade ja üleujutusohuga seotud riskipiirkondade kaardid;
- 4) hiljemalt 22.12.2021 veemajanduskavade ja üleujutusega seotud riskide maandamiskavad.

Kaasamise üldine eesmärk on tõsta otsuste kvaliteeti ja ühiskondlikku legitiimsust, suurendades mittetulundus-, era- ja avaliku sektori osalust otsuste ettevalmistamisel ja langetamisel. Avalikkuse kaasamine otsuste tegemisse peab

olema avatud, läbipaistev ja paindlik. Veemajanduskava, meetmeprogrammi ning üleujutusega seotud riskide maandamiskava koostamises osalemine on avatud kõikidele asjast huvitatud isikutele. Oma ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada igal ajal.

7 LISAD

Lisa 1. Omavalitsusüksuste loend

Lisa 2. Kaasamise tegevuskava eelnõu

Lisa 3. Ülevaade veemajanduskava, meetmeprogrammi ja üleujutusega seotud riskide maandamiskava ajagraafiku ja tööplaani avalikust väljapanekust