

**EHITUSMAAVARADE KASUTAMISE RIIKLIKU ARENGUKAVA 2012-2020  
RAKENDUSPLAAN AASTATEKS 2012-2015**

Koostaja: Keskkonnaministeerium

Tallinn 2012

Nr	Meetmed ja tegevused	Taotletav tulemus	Seos teiste strateegiliste dokumentidega	Põhivastutaja/kaasvastutaja(d)	Elluviimise algusaasta/lõppaasta	Maksumus 2012 (tuhat eurot)	Maksumus 2013 (tuhat eurot)	Maksumus 2014 (tuhat eurot)	Maksumus 2015 (tuhat eurot)	Finantseerimise allikas
<b>Eesmärk 1</b>	<b>TAGADA RIIGI INFRASTRUKTUURI EHTUSOBJEKTIDE NING TARBIJATE VARUSTAMINE EHTUSMAAVARADEGA</b>									
1.1	RIIGI KUI MAAVARA OMANIKU OSAKAALU TUGEVDAMINE ÕIGUSKESKKONNAS									
1.1.1	Ehitusmaavarade kaevandamist ja kasutamist käsitleva õiguskeskkonna analüüs ning õigusaktide muutmine ja täiendamine	Riigi osatähtsus ja võimalused riigile kuuluva maavara kasutamisel ja kaitsmisel on suurenenud	KKM AK 2012-2015 eelnõu, Säästev Eesti 21	KKM (MA, KA)/ RM (Statistikaamet) MKM (TJA), SM	2012/ 2020					
1.1.1.1	MPSi ja planeerimisseaduse muutmise vajalikkuse selgitamine	Planeeringute koostamisel arvestatakse maavaravaruga, seeläbi on tagatud arvelevõetud maavara säilimine ja juurdepääs maavaravarule		KKM (KA, MA)/ MKM (TJA), SM	2012/ 2014					
1.1.1.2	MPSi ja kaevandamisseaduse muutmine: kõrvaldada vastuolud ja seadused ühtlustada	MPS ja kaevandamisseadus on üheselt mõistetavad, mislähbi väheneb halduskoormus		KKM (KA, MA)/ MKM	2012/ 2014					
1.1.2	Maavarade kaevandamise ja kasutamise koolituste (seminaride) korraldamine maakondade ja KOVide ametnikele ning planeeringute koostajatele	Teadlikkuse ja pädevuse kasv ning koostöö paranemine eri huvigruppide vahel	KKM AK 2012-2015 eelnõu, Säästev Eesti 21	KKM	2012/ 2020	2	2	2	2	RE
1.2	EHITUSMAAVARADEGA VARUSTUSKINDLUSE TAGAMINE									
1.2.1	Maapõuealase teabe parandamine ja täiendamine maavaradega seotud andmebaasides (keskkonnaregistris, Statistikaameti andmebaasis jm)	Paraneb teave maavarade nõudluse ja kaevandamise osas, mis aitab kaasa maavarade säästlikumale kasutamisele arvestades riigi huvi	KKM AK 2012-2015 eelnõu	KKM (MA)/ RM (Statistikaamet) MKM (TJA), SM	2012/ 2015					

Nr	Meetmed ja tegevused	Taotletav tulemus	Seos teiste strateegiliste dokumentidega	Põhivastutaja/kaasvastutaja(d)	Elluviimise algusaasta/lõppaasta	Maksumus 2012 (tuhat eurot)	Maksumus 2013 (tuhat eurot)	Maksumus 2014 (tuhat eurot)	Maksumus 2015 (tuhat eurot)	Finantseerimise allikas
1.2.2	Ehitusmaavarade vajaduse prognoosi koostamine aastateks 2013–2020 ja selle regulaarne uuendamine ehitusmaavaradega varustuskindluse tagamiseks	On koostatud varustuskindluse arvutamise mudel ja kaevandamislubade andmine on kooskõlas maavarade reaalse vajaduse ning seeläbi riigihuviga	KKM AK 2012-2015 eelnõu, Transpordi arengukava 2006–2013	KKM (MA)/ MKM (Maanteeamet)	2012/ 2014 (2020)	140	140			KIK
1.3	EHITUSMAAVARADE KAEVANDAMISE VAJADUSE NING OMAVALITSUSTE JA ELANIKKONNA KAEVANDAMISVASTASE HOIAKU VAHELISE VASTUOLU MAKSIMAALNE VÄHENDAMINE									
1.3.1	Maavarade kaevandamise vajaduse ja avalikkuse kaevandamisvastase hoiaku vahelise vastuolu põhjuste selgitamine ja uuringu tulemusel väljatöötatud meetmete rakendamine vastuolu leevendamiseks	Avalikkuse teadlikkus kaevandamise tänapäevastest tehnoloogiatest ja kaevandamisest tuleneva keskkonnamõju leevendamise võimalustest on tõusnud, mis läbi muutub kaevandamislubade menetlus efektiivsemaks	KKM AK 2012-2015 eelnõu	KKM/ SoM, SM	2012/ 2013	33				KIK
<b>Eesmärk 2</b>	<b>SUURENDADA EHITUSMAAVARADE KAEVANDAMISE JA KASUTAMISE EFEKTIIVSUST NING VÕIMALIKE ALTERNATIIVSETE EHITUSMATERJALIDE KASUTAMIST</b>									
2.1	MAJANDUSLIKE MEETMETE TÕHUSTAMINE									
2.1.1	Keskkonnatasude tõhususe analüüs ehitusmaavarade kaevandamise ja sh alternatiivsete ehitusmaterjalide kasutamise reguleerimisel ning analüüsi tulemuste rakendamine	Keskkonnatasude süsteem soodustab ehitusmaavarade keskkonnahoidlikku ja säästlikku kasutamist	KKM AK 2012-2015 eelnõu, Riigi jäätmekava 2008–2013	KKM, RM/ MKM	2012/ 2013			45		Välisfin
2.2	EHITUSMAAVARADE GEOLOOGILISE UURINGU JA KAEVANDAMISTEGEVUSE RIIGI KONTROLLSÜSTEEMI VÄLJATÖÖTAMINE									

Nr	Meetmed ja tegevused	Taotletav tulemus	Seos teiste strateegiliste dokumentidega	Põhivastutaja/kaasvastutaja(d)	Elluviimise algusaasta/lõppaasta	Maksumus 2012 (tuhat eurot)	Maksumus 2013 (tuhat eurot)	Maksumus 2014 (tuhat eurot)	Maksumus 2015 (tuhat eurot)	Finantseerimise allikas
2.2.1	Järelevalvefunktsiooniga asutuste töötajate maapõuealase pädevuse tõstmise koolituste abil	Järelevalve ehitusmaavarade kaevandamise üle on efektiivne ja keskkonnakahjud on vähenenud	KKM AK 2012-2015 eelnõu	KKM, MKM	2012/ 2020	3,2	3,2	3,2	3,2	RE
<b>Eesmärk 3</b>	<b>VÄHENDADA EHITUSMAAVARADE KAEVANDAMISEST JA KASUTAMISEST TINGITUD KESKKONNAMÕJU</b>									
3.1	MAAVARA KAEVANDAVATE JA KASUTAVATE ETTEVÕTJATE TEGEVUSE SUUNAMINE KESKKONNASÄÄSTLIKKUSELE									
3.1.1	Ehitusmaavarade kaevandamiseks antud keskkonnalubade nõuete täpsustamine	Kaevandamisload vastavad õigusaktides sätestatud nõuetele	KKM AK 2012-2015 eelnõu, Säastev Eesti 21	KKM (KA)	2012/ 2013					
3.1.2	Kaevandamisloa andmisel parima võimaliku tehnika* nõuete arvestamine	Parima võimaliku tehnika kasutamise nõuded keskkonناسäästlikkuse eesmärgil on MPSis määratletud, ehitusmaavarade kaevandamine on väiksema keskkonnamõjuga	KKM AK 2012-2015 eelnõu	KKM/ MKM	2013/ 2015					
3.1.3	Projektipõhise kaevandamise rakendamine keskkonnahäiringute vähendamiseks ja piiramiseks	Maavara kaevandamine ja kaevandamisega rikunud maa korrastamine ning kaevandamise lõpetamine toimub ühtse integreeritud protsessina		KKM/ MKM	2013/ 2015					
3.1.4	Kohalike mineraalmaterjalide optimaalse kasutamise uuring Eesti teedemajanduses**	Uurimistöö tulemused on selgunud ja andmeid kasutatakse ehitusmaavarade vajaduse prognoosi koostamiseks		MKM (Maanteeamet)	2012/ 2014	25,6	25,6	25,6		RE

Nr	Meetmed ja tegevused	Taotletav tulemus	Seos teiste strateegiliste dokumentidega	Põhivastutaja/kaasvastutaja(d)	Elluviimise algusaasta/lõppaasta	Maksumus 2012 (tuhat eurot)	Maksumus 2013 (tuhat eurot)	Maksumus 2014 (tuhat eurot)	Maksumus 2015 (tuhat eurot)	Finantseerimise allikas
3.1.5	KMH tõhususe analüüs kaevandamisloa andmise menetlemisel	Kaevandamisest tulenevad keskkonnamõjude leevendamise meetmed on asjakohased		KKM (KA)	2012/ 2015					
3.2	KAEVANDAMISEGA RIKUTUD MAA KORRASTAMISE TAGAMINE									
3.2.1	Ülevaate koostamine kaevandatud alade korrastamisprotsessi puudustest ja meetmete rakendamine kaevandamisega rikutud alade korrastamiseks	Koostatud ülevaate põhjal on vajalikud meetmed rakendatud, korrastamistöde tähtaegadest peetakse kinni.	KKM AK 2012-2015 eelnõu	KKM (KA)	2012/ 2020					KIK
3.2.1.1	Kaevandamisega rikutud ja mahajäetud ehitusmaavarade karjäärade revisjon	Revisjoni tulemusena on selgunud riigimaal asuvad korrastamata karjäärid		KKM (KA)	2012/ 2014	38,3	38,3	38,3		KIK
3.2.1.2	Riigimaal asuvate kaevandamisega rikutud ja mahajäetud ehitusmaavarade karjäärade korrastamine	Mahajäetud karjäärade korrastamisega on alustatud		KKM (KA)	2014/ 2020			38,3	40	KIK
					<b>KOKKU</b>	<b>242,1</b>	<b>254,1</b>	<b>107,4</b>	<b>45,2</b>	<b>2012-2015 648,8</b>

#### Märkused:

\* Keskkonnaseadustiku eelnõu kohaselt tähendab **parim võimalik tehnika** tõhusaimat mõistlikult kättesaadavat keskkonna terviklikuks kaitsmiseks mõeldud tehnikat, tehnoloogiat ning toimimise viisi

\*\* Maanteeameti tellitud töö, kus kohalike mineraalmaterjalide hulka on arvatud ehitusmaavarad (põhiliselt käsitletakse lubjakivi)