



RIIGIKANTSELEI



Indikaatorite kasutamine valitsuse töö
analüüsimisel

Riigikantselei strateegiabüroo tegemised ja
plaanid

Klas Klaas

29.11.2007

Indikaatorite kasutamine valitsuse töö analüüsimisel

Käsitletavad teemad:

- Lühike Riigikantselei strateegiabüroo rolli tutvustus
 - Strateegiabüroo senine praktika mõjupõhiste indikaatorite kasutamisel
 - Plaanid seoses statistika usaldusväärsuse ja kättesaadavuse parandamisega
 - Plaanid seosest strateegiate mõjuanalüüsi süsteemi arendamisega
-
-

Indikaatorite kasutamine strateegiabüroo töös

- Eesmärk arendada indikaatorite arengute analüüsi võimekust oma üksuses
 - Keskendume mõjupõhiste indikaatoritele
 - Kokkulepitud hulk erinevaid näitajaid – nn võtmeindikaatorite loetelu
 - Idee ei ole võtmeindikaatorite loetelu kusagil formaalselt kinnitada, pigem on tegemist vajadusel muutuva loeteluga
 - Võtmeindikaatorite valiku aluseks:
 - Konkurentsivõime kava
 - Säätva arengu strateegia
 - Valitsuse tegevusprogramm
-
-

Võtmeindikaatorite näiteid

Tootlikkus töötaja kohta	(1) tootlikkus töötaja kohta EL keskmisest
	(2) tootlikkus töötatud tunni kohta
	(3) tootlikkus tegevusalade lõikes
	(4) tootlikkuse reaalkasvu ja palgakasvu suhe

Võtmeindikaatorite näiteid

Riigi rahanduse ja majanduse jätkusuutlikkus	(1) valitusektori eelarve positsioon protsendina SKPst
	(2) valitusektori võlg
	(3) jooksevkonto suhe SKPsse
	(4) Eesti koguvõlgnevuse suhe SKPsse

Võtmeindikaatorite näiteid

Energia tootmine ja tarbimine	(1) soojuse tootmine taastuvatest energiaallikatest (osakaaluna kogutootmisest)
	(2) elektri tootmine taastuvatest energiaallikatest (osakaaluna kogutootmisest)
	(3) primaarenergia tarbimise maht
	(4) energiasäästivsus (tarbimine SKP ühiku kohta)

Võtmeindikaatorite näiteid

Välispõhjuste toime tagajärjel hukkunud inimeste arv 10 000 elaniku kohta	Kokku
	(1) liiklusõnnetustes hukkunud;
	(2) tulekahjudes hukkunud;
	(3) tapmised ja mõrvad;
	(4) enesetapud;
	(5) surmaga lõppenud tööõnnetused 100 000 töötaja kohta

Võtmeindikaatorite näiteid

Jäätmete teke ja käitlus	(1) teke (inimese kohta, SKP suhtes)
	(2) taaskasutamise määr
	(3) nõuetele mittevastavate prügilate arv

Statistika usaldusväärse ja kättesaadavuse parandamine

- Kitsaskohad tuvastatud senise indikaatorite analüüsimise käigus
 - Koostöö esialgu peamiselt Statistikaametiga
 - 2008 I poolaastal koostöö ministeeriumidega läbi konkurentsivõime ja säästva arengu töögruppide
 - 2008 II poolel arendustegevuste käivitamine koostöös Statistikaametiga
 - Statistika andmebaasis pakutavate andmete kasutajamugavuse parandamine
 - Statistiliste vaatluste ja uuringute meetodikate arendamine ja testimine
-
-

Strateegiate mõjuanalüüsi süsteemi arendamine

- Otsene seos õigusaktide mõjuanalüüsi süsteemi arendamisega seotud tegevustega
 - Tegevuste aktiivsem algus 2008 I või II kvartalis ning esimesed tulemused 2009 alguseks
 - Peamine rõhk soovituslike standardmetoodikate ja poliitikaanalüüsi mudelite arendamisele
 - Teine rõhuasetus mõjuanalüüsi miinimumnõuete kokkuleppimisel:
 - millistel juhtudel mis tüüpi analüüse vaja, millistele küsimustele usaldusväärseid vastuseid vaja jne
 - Selle käigus ja koos õigusaktide mõjuanalüüsi süsteemi arendamisega ühise mõjuanalüüsi süsteemi (rollide ja pädevuse jaotus) kokkuleppimine
 - 2009 lõpuks strateegiate mõjuanalüüsi miinimumtingimused paigas ja võimalik, et mingi juhendite kogumik valmis
-