

Keskkonnahoidlike riigihangete rakendamine Eestis

Viire Viss
SEI -Tallinn

2. aprill 2009, Tallinn

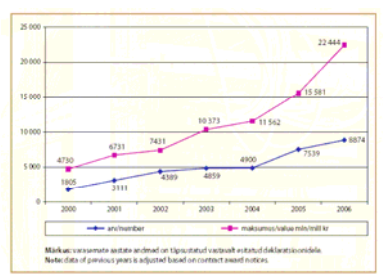


Keskkonnahoidlik riigihange on avaliku sektori vahend oma tegevustest tuleneva keskkonnamõju vähendamiseks ja riigi ressursside kokkuhoiuks ostes ettevõtjatelt keskkonnahoidlikumaid tooteid/teenuseid/töid

Green (public) procurement (GPP), environmental (public) procurement, eco-procurement, green purchasing



Riigihanked



RHA. 2007. 2006. aasta riigihangete statistikaraamat



Olukord Eestis

- Uus riigihangete seadus (2007)
- Eesti keskkonnahoidlike ning jätkusuutlike riigihangete prioriteetidid aastateks 2007–2009 (KKM)
- Uuringud/projektid



Õiguslik taust

- Uus riigihangete seadus (hakkas kehtima 1. maist 2007)
- Riigil kohustus koostada keskkonnahoidlike riigihangete edendamise tegevuskava (2006. a det)



Riigihangete seadus (1)

- § 3. Riigihanke korraldamise üldpõhimõtted
/---/
6) **võimaluse korral peab hankija eelistama keskkonnasäästlikke lahendusi**



Riigihangete seadus (2)

§ 31. Hankedokumendid

- (4) Kui hankija sõlmib hankelepingu majanduslikult soodsaima pakkumuse alusel, nimetab hankija hankelepingu esemega seotud objektiivset hindamist võimaldavad pakumuste hindamise kriteeriumid, milleks võivad olla eelkõige kvaliteet, hind, tehniline väärtus, esteetilised ja funktsionaalsed omadused, **keskkonda mõjutavad omadused**



Riigihangete seadus (3)

§ 32. Tehniline kirjeldus

Nii ehitustöödele kui asjade ja teenustele esitatavad nõuded võivad hõlmata muu hulgas **keskkonnakaitselisi nõudeid**, /---/ **nõudeid pakendamisele, märgistamisele, tootmisprotsessile ja -tehnoloogiale** jne

§ 33. Tehnilise kirjelduse koostamine

Võib kasutada kasutusomaduste või funktsionaalsete nõuete kirjelduses **keskkonnakaitsenõudeid (standardeid, ökomärgise nõudeid** märkega "või sellega samaväärne")



Riigihangete seadus (4)

§ 41. Pakkujate ja taotlejate tehniline ja kutsealane pädevus

Ehitustööde või teenuste hankelepingu puhul võib otstarbekuse korral küsida **keskkonnajuhtimismeetmete nimekirja ja tehnilist pädevust**

Viidata võib seejuures Euroopa Liidu **keskkonnajuhtimis- ja -auditeerimissüsteemile (EMAS)** või [---] asjakohastele Euroopa või rahvusvahelistele **keskkonnajuhtimise standarditele**.

§ 47. Pakumuste vastavuse kontrollimine



Ökomärgiste kriteeriumite kasutamine



Plussid:

- olusringi lähenemine
- toetatakse teaduslikele andmetele, analüüsile

Kasutus:

- Tehnilise kirjelduse koostamiseks
- Tehnilise kirjelduse vastavuse kontrollimiseks
- Mõõdik lisapunktide andmisel

NB! Ei saa nõuda registreeritud ökomärgist!



Keskkonnahoidlike riigihangete edendamine

- Ministeeriumidevaheline töörühm (2006)
- Keskkonnaministeerium. Keskkonnahoidlike ja jätkusuutlike riigihangete prioriteetid 2007-2009 (www.envir.ee/219407)
- Programm „Keskkonnajuhtimise põhimõtete parem rakendamine avalikus sektoris“ 2009-2010(2013?)



Projektid

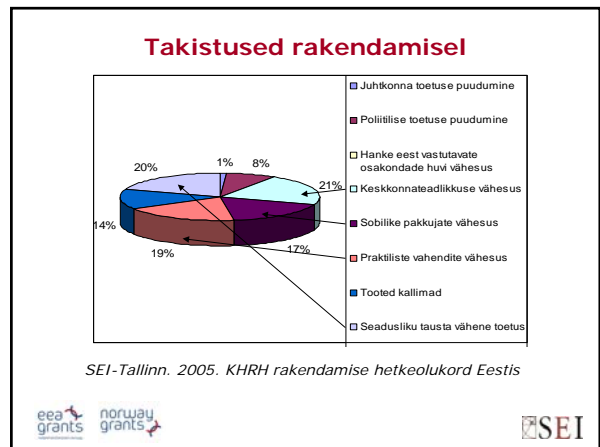
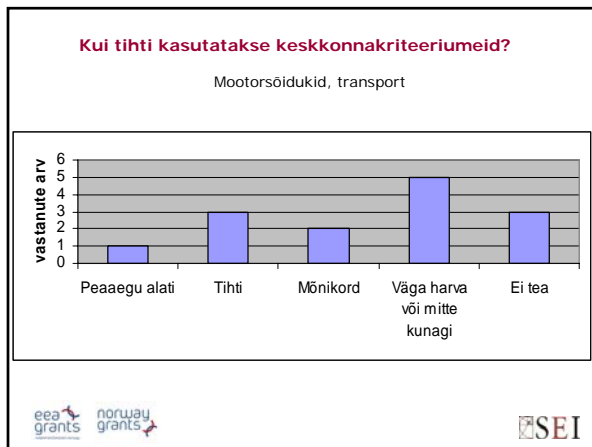
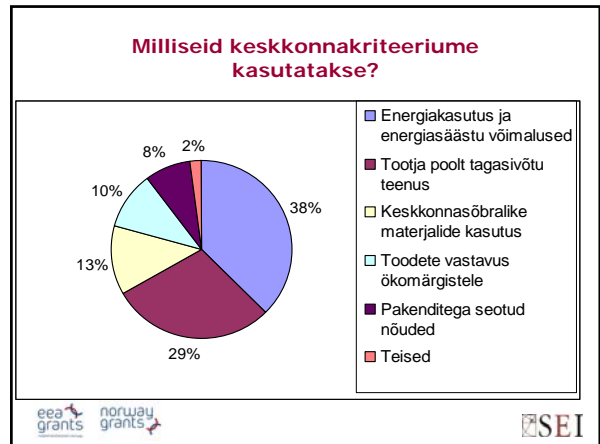
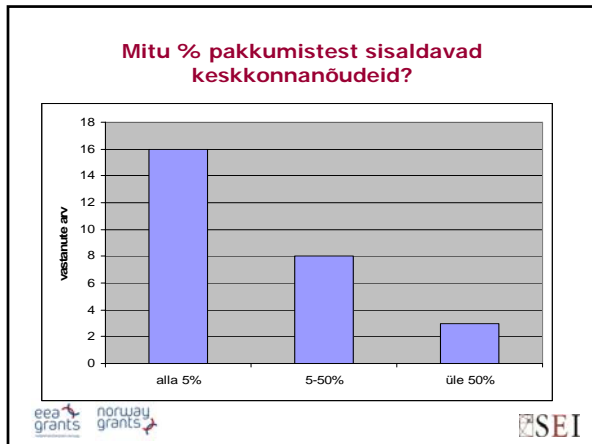
- Rahandusministeerium *Transition facility project in the field of PP* (2006-2007)

Keskkonnahoidlike RH võimalused, seadusandluse analüüs, Soome kogemuse rakendamine

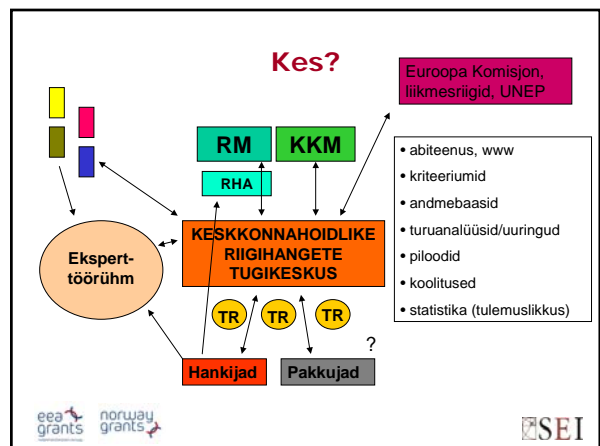
- SEI-Tallinn (2005-2006) Keskkonnahoidlike riigihangete edendamine. Eesti-Vallooni koostööprojekt, KIK.

Keskkonnahoidlike riigihangete rakendamise juhendmaterjal (2006) www.seit.ee/failid/142.pdf





- ### Mida teha?
- Poliitiline tahe / süsteemne lähenemine
 - Teadlikkuse tõstmine ja info levitamine
 - Praktilised juhendid
 - Pilootheranked ja head näited
 - Koostöö
- Logos: eea grants, norway grants, SEI



Tänan!

Viire Viss

SEI-Tallinn

Keskkonnakorralduse programm

viire.viss@seit.ee

www.seit.ee

