

RINGMAJANDUS – kas ka majanduse arengumootor?

Viljar Lubi



MAJANDUS- JA
KOMMUNIKATSIOONI-
MINISTEERIUM

Üleminek lineaarmajanduse mudelilt ringmajandusele
on kliimaneutraalsuse eesmärgile liikumise võti.

Tõenäoliselt on kasutu ja seetõttu lõppkokkuvõttes ka kulukas sellele vastu töötada.

Kes maksab ja mille eest?

Ennustus: ringmajandus on multimiljardite eurode
tulevikumajandus (?)

Kas me oskame turgu defineerida?

Kas keelata või premeerida?

Me alles alustame ja kõik on kinni kõrvade vahel. Aga kuidas vältida „*carbon leakage*“ selles vallas?

Ikkagi – kus on meie võimalus? Fookustes ja missioonidest rääkides, siis tegelikult me ei paista nagu kuidagi eristuvat, kõigil samad mured? Kus ise teha ja kus kopeerida?



Ehitusmaterjalide ja toodete disain ja tootmine

Disaini eri tasemed



Rahaline ja kasutusväärtus säilivad kasutuskordade vältel.

Toodetele otsitakse uusi kasutusvõimalusi.

Planeeringute osaks on ka elukaare planeerimine.

Ehitustooteid valmistavad ettevõtted pakuvad pika elueaga tooteid, mida võib parandada ja hooldada ning mille materjalid eraldatakse elukaare lõpus ning võetakse uuesti kasutusele.

Maakasutuse planeerimine toetab süsinikuneutraalset ringmajandust.

Siit sisenevad materjalid, näiteks plast

Ehitustooted disainitakse nii, et need täidavad ringmajanduse eesmärgi.

Hanked viiakse läbi ringmajanduse kriteeriumide kohaselt.

Ehitusmaterjalid disainitakse nii, et need täidavad ringmajanduse eesmärgi.

Arhitekti- ja projekteerimistö viiakse läbi ringmajanduse kriteeriumide kohaselt.

Tühjadele ruumidele otsitakse aktiivselt uusi kasutusvõimalusi.

Ruumid disainitakse multifunktsionaalseteks ja muudetavateks.

Kinnisvara kasutaja sobitub multifunktsionaalsetesse ruumidesse ja oskab ehitist kasutada.

Kogu ehitusahel väldib raiskamist ja järgib lean-põhimõtet.

Ehitised on energiatõhusad, koguvad, toodavad ja salvestavad taastuvenergiat ning tasakaalustavad energiavõrke.

Ringmajanduse lahendused on töömaa olemusse sisse planeeritud ja kasutusele võetud

Jagamismajanduses jagatakse ruume ja ruumikasutust korvatakse teenustega.

Ehitusmaterjalidel on keskkonnatõendid, ehitustoodetel ja ehitistel materjalipassid, kus säilib informatsioon osade parandamise ja taaskasutuse võimalustest.



Ehitatud keskkonna kasutus

Ehitamine



Tulles tagasi meie potentsiaalse niši, andmete juurde.

Mida saaks ja peaks riigid tegema?

Näide mitmele inimesele annab tööd 10 000 tonni jääkide erinev käitlemine:

PÕLETAMINE



1-6

ÜMBERTÖÖLEMINE



36

TAASKASUTUS



296

Allikas: USA Keskkonnakaitse Agentuuri uuring EPA 530-F-02-033, 2002

@ViljarLubi

