



URGE

**Aprites
ekonomika
pilsētībūvniecībā**

**Ieva Kalniņa
Rīgas enerģētikas aģentūra
VARAM seminārs, 15.12.2020.**

Tēmas

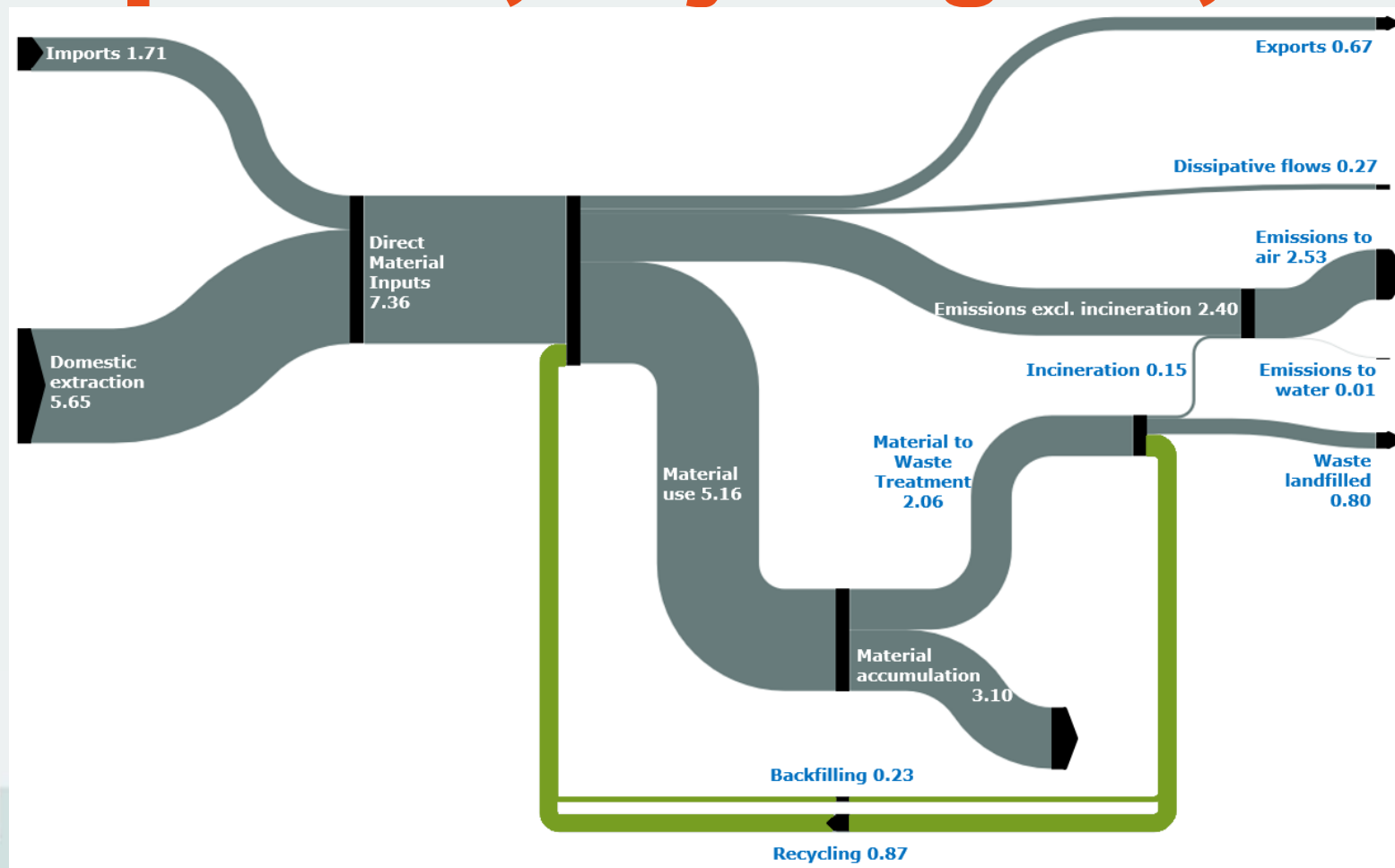
1. Kāpēc aprites ekonomika būvniecībā?
2. URGE projekts



urbact.eu/urge



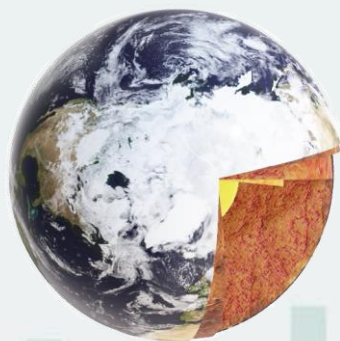
Resursu plūsma, miljrd t gadā, 2016, ES28



Būvniecības sektors

25%

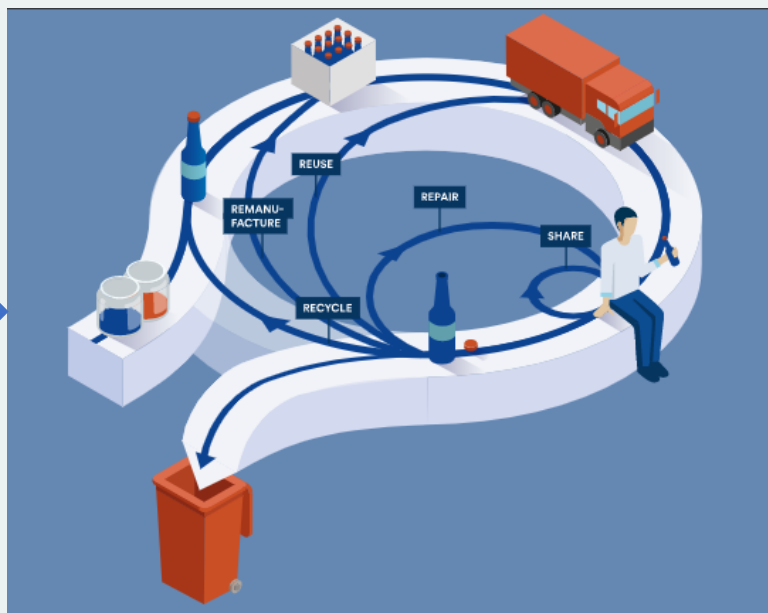
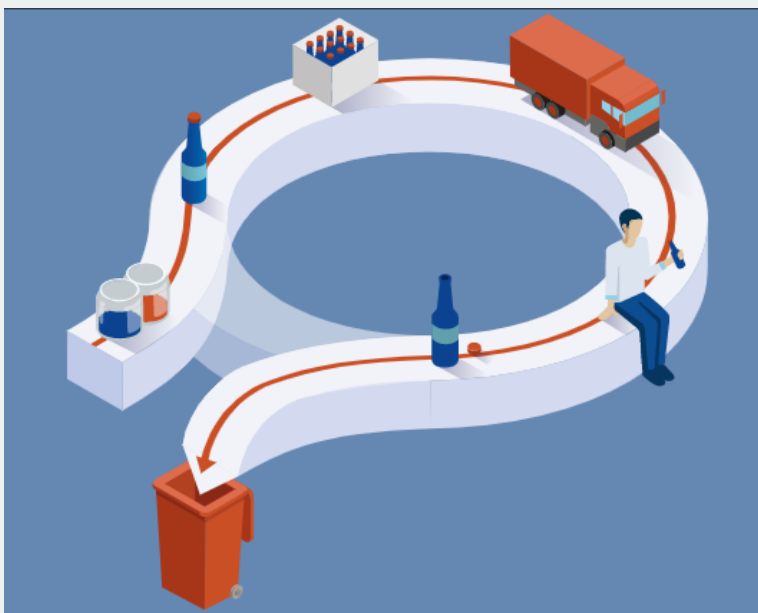
36%



urbact.eu/urges



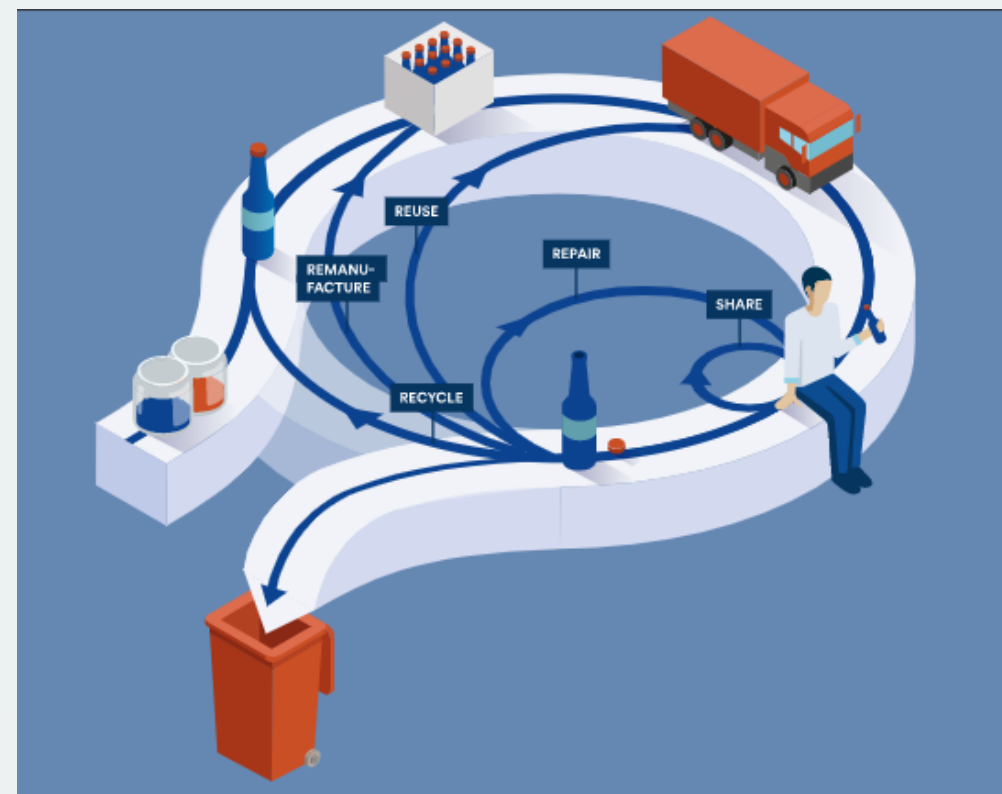
Aprites ekonomika



- Lietot mazāk
- Lietot atkārtoti
- Lietot pārstrādātu
- Lietot vietējo
- Ilgtspējīga ieguve, pārstrāde, piegāde
- Skaidras cikla beigas
- Jauni sadarbības modeļi
- Dalīšanās ekonomika

Aprites ekonomika būvniecībā

- Nepieciešamība, alternatīvas
- Reciklēšanas iespējas
 - ✓ Remontēt
 - ✓ Lietot atkārtoti
 - ✓ Pārveidot
 - ✓ Pārstrādāt
 - ✓ Kompostēt
- Piegādes ķēdes
- Ilgtspējīga ieguve, pārstrāde, piegāde
- Energo un finanšu efektivitāte ekspluatācijas laikā
- Jauni sadarbības modeļi



Avots: <https://ec.europa.eu/eurostat/cache/infographs/circulareconomy/>



European Union
European Regional Development Fund



Kas nepieciešams aprites ekonomikas ieviešanai?

- Izpratnes veicināšana
- Infrastruktūra, normatīvais regulējums
- Zināšanas
- Ekonomiskie argumenti



urbact.eu/urge



Plānotais

- Standartizācija
- Ieteikumu, vadlīniju sagatavošana
- Pašvaldības darbinieku un būvniecības nozares speciālistu zināšanu stiprināšana
- Mācību programmas RTU un LU
- AE sadarbības tīkls
- Sadarbība ar citām pašvaldībām
- Būvniecības materiālu maiņas punkts
- Rīcības plāns



Paldies!

Ieva Kalniņa

RPA "Rīgas enerģētikas aģentūra"

E-pasts: ikalnina89@riga.lv

Tālrunis: +371 29125972