



Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus
Närings-, trafik- och miljöcentralen
Centre for Economic Development, Transport and the Environment

Siivouskustannusten määrittäminen ja jako Yksinkertainen malli

Tupakkatuotteita,
kosteuspyyhkeitä ja ilmapalloja
koskeva sidosryhmätilaisuus
15.5.2020



Siivouuskustannusten määrittäminen

- Perustuu kunnilta kerättyyn tietoon SUP-vastuiden piiriin kuuluvien alueiden (alueiden raja-
aus vielä auki) siivouksen kokonaiskustannuksista kolmella erityyppisellä alueella (iso kaupunki, pienempi kaupunki, maalaistaajama) ja lasketaan koko maahan keskimääräinen kokonaissiivouk-
kustannus suhteessa asukaslukuun (euroa/asukas)
- Keskimääräinen kokonaissiivouk-
kustannus tarkistetaan 3-5 vuoden välein
- SUP-tuottajien kustannusosuus (%) keskimääräisestä kokonaissiivouk-
kustannuksesta (euroa/asukas) vahvistetaan 3-5 vuoden välein asianomaisten toimijoiden kesken avoimella tavalla (SUP-direktiivi 8 art, kohta 4)
 - Edellyttää neuvottelumandaattia (tuottajayhteisöt/kuntaliitto)
 - Tuottajayhteisön perustaminen, jos alalla ei ole!
- Jos osapuolet (Tuottajayhteisöt/Kuntaliitto) eivät kykene sopimaan kustannusjaosta, niin silloin asiasta tulee säätää lain tasolla
- Kumpi malli saa kannatusta, sopiminen vai säätäminen?



Kustannusten keräys tuottajilta ja maksu kunnille

- Jos useita tuottajayhteisöjä, (kuten on todennäköistä), tuottajayhteisöjen tulee keskenään sopia kunkin tuottajayhteisön osuus kokonaiskustannuksista
 - Jos sopimukseen ei päästä, niin tästä täytyy säätää (esim. markkinaosuuksien suhteessa roskaantumispotentiaalin mukaan)
- Tuottajayhteisö perii jäseniltään SUP- tuotteille sovitun/säädetyin kustannusosuuden mukaiset kustannukset tuottajayhteisön jäsenten keskenään sopimalla tavalla ottaen huomioon roskaamispotentiaalin ja muut tuottajayhteisön parhaaksi katsomat kriteerit
- Tuottajayhteisö maksaa korvaukset kunnille keskimääräisen kokonaiskustannuksen (euroa/asukas) ja sen perusteella sovitun maksuosuuden (% kokonaiskustannuksista) mukaan asukaslukujen suhteessa