

RAKENNUKSET

Asuminen, vapaa-aika, työnteke

Miten he suhtautuvat ilmastonmuutokseen & kestäväan kehitykseen?

Sähkö- ja lämpöenergia

Sähkön/kaukolämmön hankinnassa suositetaan uusiutuvaa energiaa ja maksetaan lisähintaa siitä
Uusiutuva energia tekee väljästä asumisesta kestävämpää

Kiinteistöjen tehokas käyttö/kriittinen tarkastelu

SÄÄSTÖSUOSUSSA ERIKSEEN BUJETOITAVAT

Tontinluovutus

Tontinluovutusehtoihin energialuokka esim. C:stä B:hen

Hankkeet, jotka vaativat investointeja nyt, mutta tuottavat pitkällä aikavälillä



Pitkän aikajänteen vaativat hankkeet

Lähempänä 2035 toteutettavat toimenpiteet

Tonteista on kova kysyntä. Ne menevät kaupaksi, vaikka kaupunki asettaisi vaatimuksia energiatehokkuudelle, energiamuodoille jne.

Tampereella käytössä alennus tonttivuokrasta energiatuompenpiteitä vastaan

Tontinluovutusehtoihin lämmitysmuoto, omavaraista energiantuotantoa

Pyöräliikenteen järjestelyt: verkoston kehittäminen ja toteutus, pyöräkadun ottaminen suunnittelun keinoksi 2020

Liikkumisbarometrin toteuttaminen (pks) -> asukkaiden tyytyväisyys ja vertailu muiden kuntien kanssa 2020

LIIKKUMINEN

Palvelut

Autoliikenteen rajoittaminen

Kameravalvonta 2020 -> erityisesti vaikuttaminen sisäisiin matkoihin

Pysäköinnin valvonta 2020 -> oheisvaikut.

Kannustaminen autottomaan liikkumiseen: kouluun harrastuksiin jne. 2020

Kampanja: sähköpyöräkokoulu (kilpailu) asukkailla 2020

Ympäristöystävällisemmän suolan käyttö 2021+

Infra ja koneet

Kaikki katuvalot ledeliksi 2020

Biodiesel kaupungin autoihin 2020

Kaunaisten versio kaupunkipyöristä

Sähkökootereita työasiointiin

Sähköpotkulaudat

Uudet liikkuvälineet

Latauspisteet pyörille jne.

sähköpyöriä työasiointiin

Joukkoliikenteen käytöstä palkitaan

Palvelulinja 232 sähköiseksi 2025

Sähkölatauspisteet autoille 2020+

Suunnittelun lähdökohdaksi kestävä liikkuminen autojen sijaan 2019

Pyöräpysäköinnin kehittäminen: liityntäpysäköinnin laadun nosto 2020 (aloitus)

Pyöräliikenteen - kävelijöiden hankinta

Rakentajien, omistajien ja käyttäjien sitouttaminen alueen tavoitteisiin

Tiiviimpi kaupunkirakenne joukkoliikenteen soimukohtiin

Auton tarpeen minimointi

Asuntotyyppologia -> asennemuutos

Rekentämiseen hiilineutraalius-kriteeristö -> nostetaan rimaa

Pisteitä uusiutuvan energian käytöstä

Kaupungin rakennuksiin lisää aurinkopaneeleita

Paikallinen energiantuotanto

Kaavoitus

Kaava mahdollistaa, mutta ei määritä yksityiskohtia esim. energiatehokkuudelle

Maankäyttö

RUOKA

Ravintolat

Paikalliset tuotteet

Kausiruoka

Hävikin vähentäminen

Grani lähilavun kautta jakoon

"Dicaprio" -kaupunki, onnellisin ja hiilineutraalein kaupunki

Kaupunki palkitsijana ja huomion antajana

Jakamistalous

Ajattelutavan muutos; millaista elämää ihailiaan

Materiaalit ja luonnonvarat

Minska vatten förbrukningen via vattensnåla system/sensorer

Ajatuksena: valinta joka tehdään kerran, valinta joka tehdään päivittäin

KULUTTAMINEN

Energia

Kiertotalous

Uusiutuva energia ei oikeuta tuhlausta

Materialförbrukning i skolorna

Utlåning av böcker i väntan på digitalt

Handukar! Inga pappershandukar, inget för engångsansvändning

Minska på matsvinn - medvetengöra eleverna och personalen t.ex. våg under rosik -> statistik

Hävikkivaa-at kouluihin 2020

Keskuskeittiön "porikkana päden" hyödyntäminen

Reko-toiminta

Kotimaista aina

Lokal producerad mat i skolorna

Tämä käyttöön

Ruoantuotanto katoilla

Vege edellä!

Lihan ja maitotuotteiden osuuden vähentäminen

Jos kaksi ruokavaihtoehtoa, toinen olisi vegevaihtoehto 2020

Ruoan myyminen: oma & yrittäjät