

SOTEn päästövähennysohjelman kulmakivet 2021

- Villa Bredan Ekokompassi-sertifikaattityön jatkaminen
- Ekotukitoiminnan aktivointi: ekotukihenkilöiden nimeäminen yksiköihin ja kouluttaminen

SOTEn ympäristölupaus ja toimenpiteet

- Minimoimme ruokahävikin
- Lajittelemme aktiivisesti
- Emme kuormita ympäristöä turhaan
- Optimoimme kiinteistöjen käytön yhdessä tilahallinnan kanssa
- Sitoutamme henkilöstön ympäristötietouteen

Villa Bredan Ekokompassi-sertifikaattiprosessin tavoitteet:

- Haluamme olla edelläkävijä myös ympäristöasioiden hallinnassa.
- Tavoitteenamme on toimia esimerkkinä vanhuspalvelujen ekologisessa järjestämisessä.
- Haluamme hyödyntää kaikki uuden kiinteistön tuomat mahdollisuudet täysimääräisesti.
- Toiminta on linjassa kaupungin strategian ja vision kanssa: ”Kohti hiilineutraalia Kauniaista”

Toimenpiteiden vaikuttavuus on arvioitu yhdessä ympäristötoimen kanssa 21.1.2021.

Päästövähennysohjelma on hyväksytty SOTEJoryssä 25.1.2021.

- SOTEn toimenpiteiden painopiste on syyskaudella 2021.

Tiekaistojen osa-teemat	Toimenpiteet	Tavoite (mittari)	Vastuutaho
Vihreä kaupunkirakenne ja liikenne			
<i>Yhdyskuntarakenteen tiivistäminen perustuu siihen, että kestävä liikkuminen on Kauniaisissa kilpailukykyistä ja houkuttelevaa.</i>			
<i>Olemassa olevaa yhdyskuntarakennetta ohjataan tukemaan kestäviä kulkutapoja.</i>	Sähköautojen hankkiminen kotihoitoon vaiheittain	Tavoite (mittarit) <ul style="list-style-type: none"> • Budjetti 2021 	Ulla Tikkanen
<i>Rakentamisen ohjauksella saavutetaan energiatehokkaita ja kestäviä rakennusratkaisuja sekä kannustetaan uusiutuvan energian paikalliseen tuotantoon.</i>			

<i>Viherympäristöjä ja -rakenteita sovitetaan yhteen kestäväällä tavalla kaupungin tiivistämistavoitteiden kanssa.</i>			
<i>Lisätään tietoisuutta viherympäristöjen ja niiden rakenteiden roolista hiilinieluinä ja varastoina sekä keinoina ilmastomuutoksen sopeutumisessa.</i>			

Kiinteistöjen energiankäyttö ja vähähiilinen energiantuotanto

<i>Kaupungin tilojen käyttö on tehokasta ja joustavaa.</i>			
<i>Energian tuotanto on vähähiilistä ja uusiutuvaa ja sitä tuotetaan paikallisesti.</i>			
<i>Rakennusten energiatehokkuutta parannetaan.</i>	Optimoimme kiinteistöjen (Villa Breda ja terveysasema) käytön yhdessä tilahallinnan kanssa <ul style="list-style-type: none"> Energiankulutuksen seuranta ja poikkeamiin reagointi Lämpötilan laskeminen sisätiloissa 1 asteella vähentää kiinteistön energiankulutusta 5 %:lla Valaistuksen ilta- ja päiväasetukset 	Tavoite (mittarit): <ul style="list-style-type: none"> PME-näyttö EnerKey Lämpötilan seuranta Valaistusasetusten tarkistaminen 	Anne Pakomäki
	Emme kuormita ympäristöä turhaan <ul style="list-style-type: none"> Hygieniatuotteiden oikea käyttö Ohjeiden noudattaminen annostelussa Kertakäyttötuotteiden käytön vähentäminen Sopivien vaippojen/tuotteiden valitseminen ja käytön optimointi Ei liian korkea hygienia- taso 	Tavoite (mittarit): <ul style="list-style-type: none"> Koulutus järjestetty x.x.2021 Ohjeistus päivitetty x.x.2021 Esimiesohjeet x.x.2021 Tilausmäärien seuranta ja reagointi poikkeamiin Harkinta, henkilöstön mind-set 	Esimiehet
<i>Kaupungin henkilöstö ja tilojen käyttäjät ovat aktiivisia toimijoita energiansäästöissä.</i>			

Kestävä ruokakulttuuri

--	--	--	--

<p><i>Kaupungin ruokapalveluissa ja ravintoloissa tarjotaan kestävästi ja vastuullisesti tuotettua ruokaa.</i></p>	<p>Minimoimme ruokahävikin</p> <ul style="list-style-type: none"> Asukkaiden yksilölliset ja ajantasaiset ravitsemussuunnitelmat, joita noudatetaan tilausten määrän tarkempi arviointi Asukkaiden ateriakoon määrittäminen (S, M, L, XL) 	<p>Tavoite (mittarit):</p> <ul style="list-style-type: none"> Suunnitelmien toteutuminen x.x.2021 Hävikin määrän silmämääräinen seuranta ja siihen reagointi Taustatiedoksi (Anna-Lena Granlund-Blomfeldt): Biojätteen määrän seuranta Villa Breda: 4 854 kg (2018), 12 384 kg (2019) ja 2020 Terveysasema 2018, 2019 ja 2020 	<p>Asumisyksikkö</p>
--	--	---	----------------------

Luonnonvarojen kestävä kulutus ja kiertotalous

<p><i>Uusiutuvien ja uusiutumattomien luonnonvarojen kulutusta ohjataan globaalisti kestäväälle tasolle. (Hankinnat, kierrätys ja jäteasiat.)</i></p>	<p>Lajittelemme aktiivisesti</p> <ul style="list-style-type: none"> Pakkausmateriaalien tarkempi lajittelu Lajittelun lisääminen jokaisessa työpisteessä Lajittelun opastus Paperin käytön vähentäminen tulostamista vähentämällä/tulostimien vähentäminen 	<p>Tavoite (mittarit):</p> <ul style="list-style-type: none"> Ohjeistus päivitetty x.x.2021 Harkinta, henkilöstön mind-set Tulostuslaskurien määrien seuranta (Anna-Lena Granlund-Blomfeldt) 	<p>Laitoshuolto vastaa ohjeistuksesta</p>
<p><i>Yhteiskäyttö- ja jakamiskulttuuria kehitetään kaupungissa.</i></p>			
<p><i>(Kiertotalousasiat.)</i></p>			

Ympäristötietoinen kaupunkiorganisaatio ja asukkaat

--	--	--	--

<p><i>Ympäristökasvatusta tietoisuutta vahvistetaan kaupungin henkilökunnan asiakkaiden ja asukkaiden keskuudessa.</i></p>	<p>Sitoutamme henkilöstön ympäristötietouteen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekotukitoiminnan aktivointi • Perekasvatuksen parantaminen • Viestinnän parantaminen • Pohditaan ideoista palkitsemista • Esimiehet osallistuvat ympäristötyön sparraukseen (LaaJory) 2 krt./2021 • Ekotukitoiminnan jalkauttaminen työyhteisöön (esimiesten rooli) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ekotukihenkilöiden nimeäminen x hlöä • Uusi perehdytys materiaali otettu käyttöön (tulossa Intraan) • Aktiiviset Intranet-sivut • Esimiehen esimerkki arjessa ja toiminnan rakenteissa (esim. teemana yksikkökokouksessa, säännöllisyyden varmistaminen) 	<p>Ekotukitoiminnasta, perehdytyksestä ja omasta esimerkistä sekä mahdollisesta palkitsemisesta vastaavat esimiehet</p> <p>Viestinnästä vastaa Anne Pakomäki</p>
	<p>Sosiaalipalveluiden asiakkaiden (MT, maahanmuuttaja, muut) yhteinen ympäristötapahtuma (Green Care, lajitteluopastus, luontoretki)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Toteutus 2022 	<p>Esimies</p>
<p><i>Ympäristöasioista viestitään asukkaille mielekkäällä tavalla.</i></p>			