

Kestävästi kasvava Ii

Strategisten tavoitteiden mukaisten mittareiden muodostaminen

Marjukka Manninen, kunnanjohtaja
marjukka.manninen@ii.fi
050 39 000 66 / @marjukka_m

Ii – uusiutuvan energian edelläkävijä

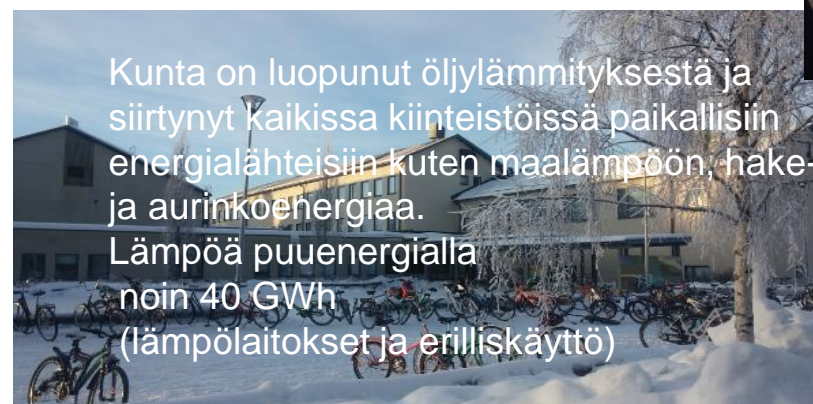


- Ii – lyhyt nimi, pitkä historia
- Ii on saamen kielestä ja tarkoittaa yösiä
- Vuonna **2024** Ii täyttää **650** vuotta Vanhin varma tieto Iin asutuksesta on sama kuin vanhin tieto Iin seurakunnasta eli vuodelta 1374.
- Noin 10 000 asukkaan kasvukunta.
- Sijainnin strateginen merkitys korostunut (E4, junarata, Ruotsin raja)
- Ii sijaitsee Perämeren rannalla ja Iitä halkovat Iijoki, Olhavanjoki ja Kuivajoki olivat tärkeitä Perämeren vesireittejä.
- Kylät, virrat ja sillat



KÄYMME PELKÄLLÄ UUSIUTUVALLA SÄHKÖLLÄ

--- JA TUOTAMME SITÄ 10
KERTAA YLI OMAN KULUTUKSEN



Vesi- ja tuulivoimaloista saatavat verotulot ovat noin 2,5 miljoonaa euroa/vuosi. Vuokratulot n. 1 M€, noin 80 työpaikkaa.



10 000 asukkaan lissä olemme sitoutuneet vähentämään hiilidioksidipäästöjä, kierrättämään ja välttämään jätteen syntyä sekä käyttämään yhteisiä resursseja maapallon kantokyvyn rajoissa.

Taloudellisten säästöjen lisäksi energia- ja ilmastotyöllä monipuolistetaan aluetaloutta ja edistetään asukkaiden ja vierailijoiden hyvinvointia.

**Vahva ja kestävä kasvu – Luonnonläheinen li- Henkinen hyvinvointi –
Systeminen muutos ovat strategiamme painopisteet**



EKOSTEEMI

KUNNAN JA KUNTALAISTEN HIILIJALANJÄLJEN PIENENTÄMINEN

Päästöttömään uusiutuvaan energiaan siirtyminen



Päästöttömään liikenteeseen siirtyminen



Kestävä kulutus



Kestävät julkiset hankinnat



SOSIOKULTTUURINEN JÄRJESTELMÄ

ERIVARVOISUUDEN VÄHENTÄMINEN



Tasa-arvoiset mahdollisuudet



Segregaation ehkäisy



Palvelujen saavutettavuus



TALOUS

TALOUS JA TYÖLLISYYS

Vetovoima
Pitovoima



2010-luvun alussa alkuperäinen tavoite lin ilmastotyöllä oli vahvistaa kunnan elinkeinopoliittista kilpailukykyä – etukenossa vihreään siirtymään

- Vuonna 2012 Energiansäästötyöryhmän perustaminen. Vuonna 2017 muutettiin Resurssiviisas li –työryhmäksi, joka ohjaa edelleen koko kuntakonsernin energia- ympäristötyötä.
 - Menetelmänä uusien asioiden pilotointi, mittaaminen, skaalaus ja käyttöönotto.
- Vuonna 2012 li liittyi energiatehokkuussopimukseen (2008-2016). li saavutti asetetun säästötavoitteen (1 790 MWh/a) liki 200 %:sesti 3 477 MWh/a energiasäästöllä.
- 80% päästötavoite täyttyi vuonna 2020
- Pitkäjänteinen ilmastotyö on tuonut kuntaan arviolta **yli 200 miljoonalla eurolla ulkopuolisia investointeja**. Ilmastotoimien on laskettu tuovan kuntaan säästöjä ja tuloja, joka vastaa noin 1,5–2 lin kunnallis-veroprosenttiyksikköä. Työllistäneet pysyvästi **reilun kahdeksankymmentä ihmistä**, tuoneet **säästöjä puolisen miljoonaa euroa vuodessa** ja **verotuloja noin kaksi miljoonaa euroa vuodessa**.

lin kunnalle myönnetyt palkinnot

- 2019: Innovation in Politics Awards 2019 voittaja
- 2017: EU Regio Stars Awards 2017 – Euroopan paras Climate Actions sarjassa – kansalaisten osallistaminen ilmastotyöhön
- 2017: Nuorten Agenda 2030 myöntää lin kunnalle kestävän kehityksen erikoispalkinto
- 2016: li valittiin 25 parhaan Pohjoismaisen biotalousesimerkin joukkoon Pohjoismaisen ministerineuvoston ja Pohjoismaisen Biotalouspaneelin toimesta.
- 2014: Pohjoismaiden Neuvoston Luonto- ja ympäristöpalkintoehdokas
- 2013: Suomen ympäristökeskus HinkuTeko esimerkillisestä aktiivisuudesta uusiutuvan energian edistämisestä ja päästöjen vähentämisestä.



lin resurssiviisauden viisi kaistaa

Sitran kehittämä resurssiviisauden tiekartta on kuntien käytännöllinen suunnitelma, mitä seuraavan viidentoista vuoden aikana tulee tehdä, jotta resurssiviisaus voisi toteutua vuonna 2050. Toimintamalli on jaettu **temaattisesti viiteen aihealueeseen**, joilla on erityisen suuri merkitys resurssiviisauden tavoitteiden saavuttamisessa. Näiden resurssiviisauden "kaistoiksi" kutsuttujen kokonaisuuden välillä on runsaasti yhtymäkohtia, mutta niistä jokainen on myös oma selkeä alueensa, jolla muutoksia on tapahduttava tavoitteiden saavuttamiseksi. Kaistojen avulla resurssiviisauden tavoitteita ja toimenpiteitä kohdennetaan tarkemmin vaikuttamaan sen tärkeimpiin osatekijöihin.

Energiatuotanto ja -kulutus

- » Fossiiliton ja hiilineutraali sähkön- ja lämmöntuotanto
- » Energian säästäminen kotitalouksissa, julkisella sektorilla ja yrityksissä. Energiatehokkuus. Tilatehokkuus.

Liikkuminen ja yhdyskuntarakenne

- » Älykäs, uusiutuvilla polttoaineilla toimiva liikenne
- » Turvallisen, terveellisen ja kestävästi liikkumisen mahdollistava yhdyskuntarakenne

Kulutus ja materiaalikierrot

- » Neitseellisten raaka-aineiden kulutus kestävä ja kierrätysmateriaalien käyttö maksimoitu. Uudelleenkäyttö ja uusiokäyttö otettu huomioon jo tuotesuunnittelussa.
- » Uudet kulutusmallit kotitalouksissa ja julkisessa taloudessa: tuote-palvelut, yhteisomistaminen ja vuokraus ja lainaus

Ruoantuotanto ja -kulutus

- » Yhden maapallon rajoissa tuotettu ja kulutettu ruoka luo hyvinvointia, terveyttä ja taloudellista kasvua.

Vedenkäyttö ja luonnonvedet

- » Puhtaat luonnonvedet, kestävä vedenkulutus, ravinteiden talteenotto ja kierrätys

Ihmiset ensin

LUONNON- LÄHEINEN II

YMPÄRISTÖ KERTOO TARINAA
OMAEHTOISESTA ELÄMÄNTAVASTA

Lupaus 5 / Vahvistamme osana luontoa asumista ja sitä kautta luontoon liittyviä hyvinvointivaikutuksia

Lupaus 6 / Takaamme iiläisille vielä vapaamman, omaehtoisemman ja turvallisemman elämän lissä

Lupaus 7 / Vahvistamme yhtä aikaa luonnon monimuotoisuutta, talouskasvua ja sosiaalista oikeudenmukaisuutta

Lupaus 8 / Otamme vesistöt vielä voimakkaammin asukkaiden voimavaraksi ja matkailun kehittämisen painopisteeksi

Yhteiset viisaat valinnat

Lupaus 1 / Iin väestö kasvaa, yrityksiä perustetaan ja niitä sijoittuu lihin ja työpaikkojen määrä kasvaa vahvasti

Lupaus 2 / Hyödynnämme strategista yleiskaavaava 2040:sta ja liikenneväylien muutosta mahdollisuutena kehittyä ja kasvaa

Lupaus 3 / Teemme listä Suomen nopeimmin yritysten tontti- ja toimitilatarpeisiin vastaava kunta.

Lupaus 4 / Kehitämme Iin yritysten ja asukkaiden tonttitarjontaa turvaten asuntojen kohtuullisen hintatason

KASVU

VAHVA JA KESTÄVÄ KASVU
RAHOITTAÄ HYVINVOINNIN
JA KEHITTÄMISEN KYLISSÄ
JA TAAJAMISSA

KULTAINEN 2050-LUKU

Lupaus 9 / Kehitämme sekä kyliä että keskustan asuinalueita nykyaikaisin välinein

Lupaus 10 / Vahvistamme iiläisten nuorten tervettä itsetuntoa

Lupaus 11 / Sujuvoitamme iiläisten ruuhkavuosia elävien ihmisten elämää

Lupaus 12 / Rakennamme kaikkiin iiläisiin yhteisöihin ja yhteisöjen välille vielä voimakkaampaa ryhmähenkeä ja yhteisöllisyyttä

HENKINEN HYVINVOINTI

VÄHENNÄMME NYKYAJAN
HENKISTEN HAASTEIDEN
VAIKUTUSTA IILÄISTEN
ELÄMÄSSÄ

Lupaus 13 / Uudistamme yhtä aikaa toimintastrategian, johtamisen ja yhteistyömuodot

Lupaus 14 / Uudistamme yrityskehittämistä siten että systeeminen muutos johtaa iiläisten yritysten menestystarinoihin

Lupaus 15 / Tavoittelemme kestävää elämäntapaa siten, että se sisältää yhtä aikaa sosiaalisen, taloudellisen ja ekologisen kestävyuden

Lupaus 16 / Kehitymme systeemisen muutoksen mittaroinnin edelläkävijäksi

SYSTEMEINEN MUUTOS

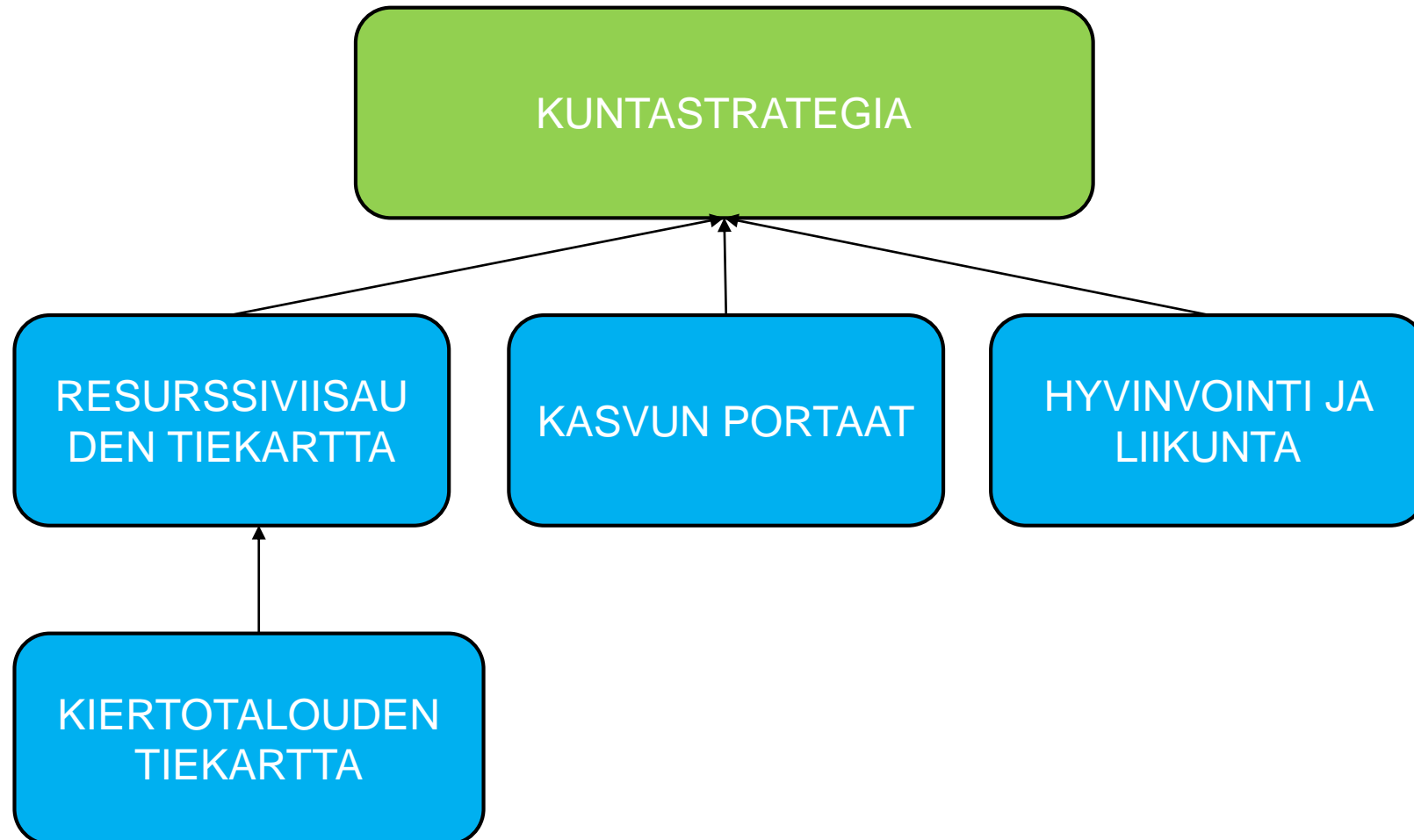
KASVATAMME IIN VERKOSTOMAISTA
VALTAA / KOKOAAAN ISOMPI II

Tasapainossa oleva talous

Periksiantamattomuus

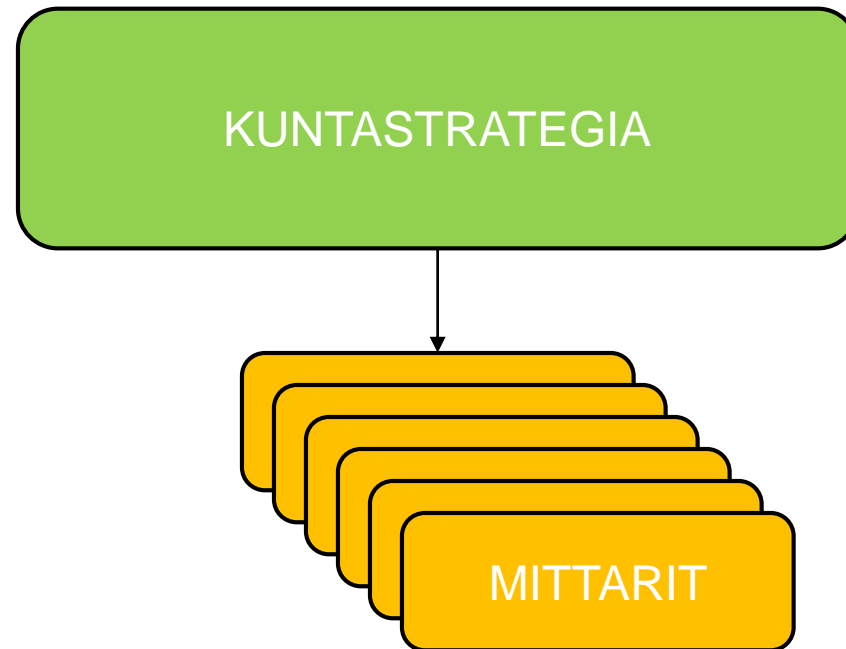
Tehtävä 1

tavoitteiden tiivistäminen yhteen strategiaan



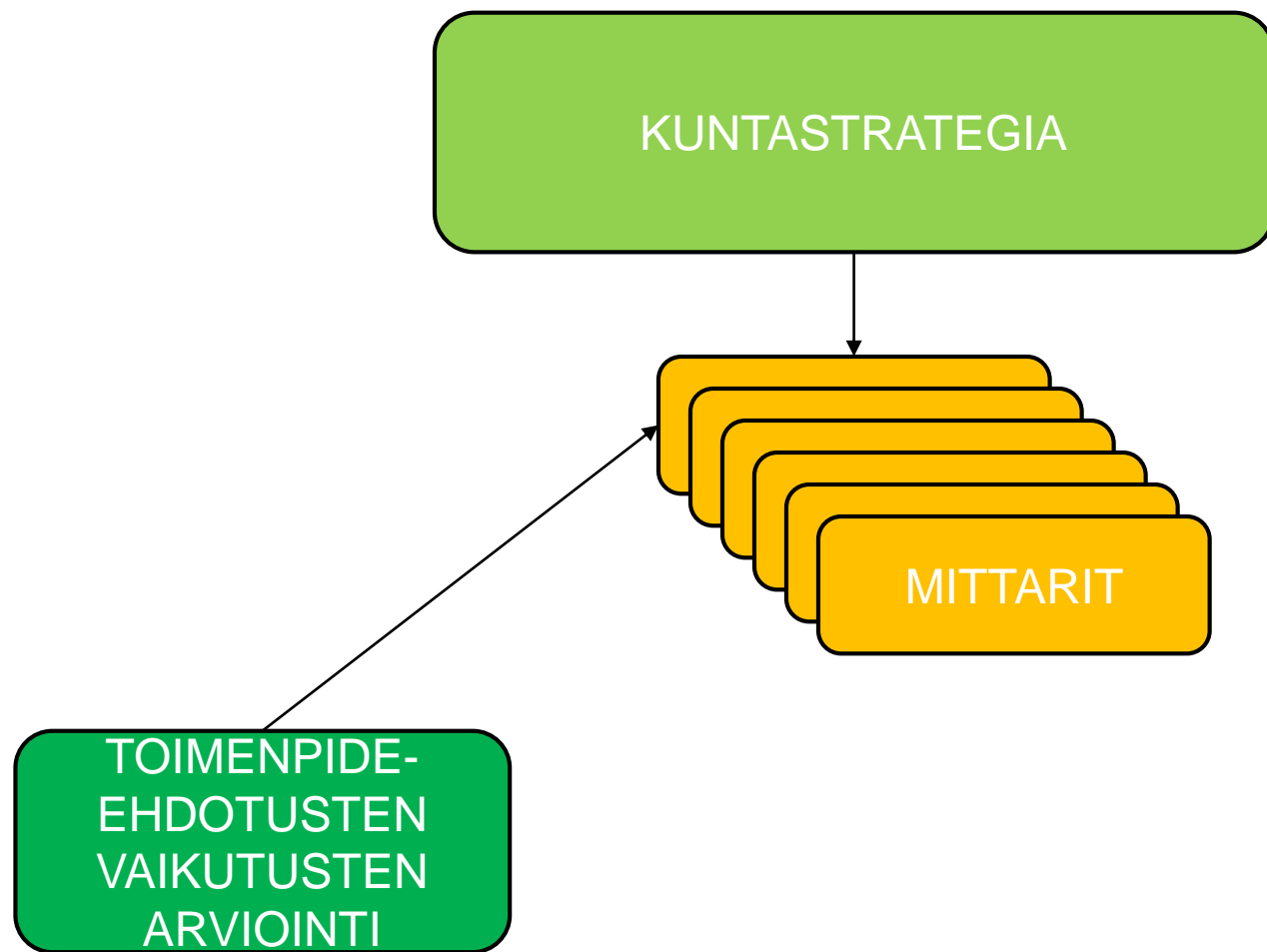
Tehtävä 2

mittareiden luominen strategisille tavoitteille



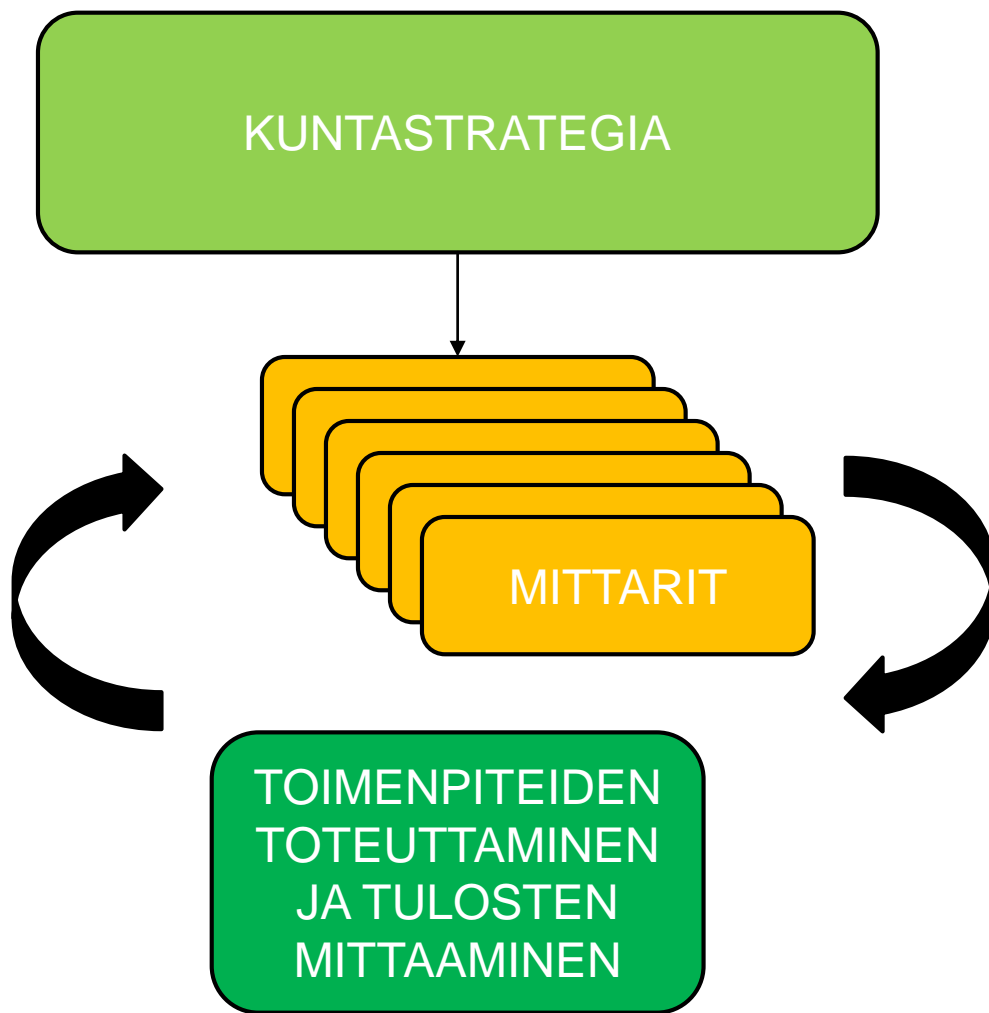
Tehtävä 3

toimenpide-ehdotusten muodostaminen



Tehtävä 4

toimenpiteiden toteuttaminen ja seuranta



Täyttöohjeistus:

- Tällä seurantalomakkeella kerätään tietoa kuntastrategiaan, resurssiviisas Ii-tiekarttaan ja talousarvioon
- Talousarviossa seurattavat mittarit oltava sellaisia, jotka ovat neljännesvuosittain mitattavissa
- Talousarviossa voi olla myös muita kuin euroissa mitattavia tavoitteita
- Tässä lomakkeessa mainittuja indikaattoreita seurataan talousarviossa tai resurssiviisas Ii-tiekartassa

- Lomaketta täytettäessä tulee huomata, että vetolaatikon alta valittava oikea vaihtoehto

Siirry kaistalle tästä:

Energiantuotanto ja kulutus

Liikkuminen ja yhdyskuntarakenne

Kulutus ja materiaalikierrot

Ruoantuotanto ja -kulutus

Veden käyttö ja luonnonvedet

Luonnon monimuotoisuus ja elinympäristö

Kunnan elinvoima

Kuntastrategia 2030

Luonnonläheinen Ii

Kasvu

Henkinen hyvinvointi

Systeminen muutos



KIITOS!