

Tapahtumien hiilijalanjälkilaskuri – mitä ja miksi?

Lahden kaupungin luoma hiilijalanjälkilaskuri on tarkoitettu kaiken kokoisille Lahdessa järjestettävillä tapahtumille. Laskuri on Excel-pohjainen ja se on suunniteltu niin, että sen käyttö olisi mahdollisimman helppoa ja vaivatonta.

Laskurin avulla voidaan mitata tapahtuman hiilijalanjälkeä. Hiilijalanjäljen mittausta alkaa lähtötilanteen kartoituksesta, eli siitä kun laskuri täytetään ensimmäistä kertaa. Lähtötilanteen kartoituksen jälkeen tiedetään missä asioissa on kehitettävää ja mitkä asiat tapahtumassa aiheuttavat ympäristövaikutuksia.

Laskurista saatujen tulosten perusteella tapahtuman järjestäjä pystyy helpottamaan tapahtuman ympäristösuunnitelman tekoa, alkaessaan suunnittelemaan seuraavaa tapahtumaa.

Laskurin laskukaavat perustuvat EU:n tasolla laskettuihin päästökertoimiin. Päästökertoimia ja laskuria päivitetään aina tarpeen mukaan. Palautetta ja kehitysideoita laskuriin liittyen voi laittaa: tapahtumapalvelut@lahti.fi

Laskurin ovat luoneet yhteistyössä Lahden kaupungin tapahtuma- ja ympäristökehityspalvelut.

Ohjeita tapahtumien hiilijalanjälkilaskurin käyttöön ja täyttöön:

- Lue ensin *ohjeet*-välilehdeltä laskurin täyttöohje ja tutustu eri välilehtiin, jotta syntyy ymmärrys siitä, mitä asioita laskurissa kysytään.
- Tietoihin kannattaa tutustua jo reilusti ennakkoon, jotta tapahtuman jälkeen on helpompi kerätä kasaan tarvittavat vastaukset ja ottaa laskurin täyttö osaksi työtä.
- Kirjaa pyydetyt tiedot aina Excelissä keltaisella merkattuihin laatikoihin.
- Jokaiselta välilehdeltä löytyy tekstilaatikoita, joihin on kirjattu kyseisen välilehden osalta tarkemmat ohjeet tai huomioitavat asiat.
- Tiedot laskuriin voi täyttää tapahtuman jälkeen.

Tässä muutama tarkennus laskurissa kysyttäviin tietoihin liittyen:

- *Liikenne*-välilehdellä kysytään erilaisia matkoja ja kulkuvälineitä, joilla tapahtumaorganisaatio tai -kävijät ovat saapuneet tapahtumaan. Helpottaaksesi tämän tiedon keräämistä laskuria varten, on suositeltavaa laittaa tapahtuman jälkeen osallistujille palautekysely, jossa voi käyttää saapumisen osalta seuraavia esimerkkikysymyksiä:
 - Saavuitko tapahtumaan:
 - Joukkoliikennettä käyttäen?
 - Autolla?
 - Lentäen ja joukkoliikennettä käyttäen?
 - Lentäen ja autolla?
 - Jalan tai pyörällä?
 - Mikäli saavuit lentäen, lensitkö:
 - Kotimaan sisäisellä lennolla?
 - Euroopan sisäisellä lennolla?
 - Kaukolennolla?
 - Mikäli saavuit autolla koko matkan tai osan matkasta, onko autosi:
 - Bensiinikäyttöinen? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
 - Dieselikäyttöinen? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
 - Hybridiauto? + arvio matkan pituudesta kilometreinä

- Joku muu, mikä? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
- Mikäli saavuit joukkoliikennettä käyttäen, saavuitko:
 - Lähijunalla? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
 - Kaukojunalla? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
 - Lähiliikenteen linja-autolla? + arvio matkan pituudesta kilometreinä
 - Kaukoliikenteen linja-autolla? + arvio matkan pituudesta kilometreinä

- *Energiankulutus*-välilehdellä kysytään tapahtumasta syntyvästä energiankulutuksesta. Kyseessä on vielä tässä kohtaa valinnainen kohta, sillä energiankulutukseen liittyviä tietoja voi olla osasta tapahtumapaikkoja hankala saada. Isommatkin kohteet kuitenkin kehittävät energian käytön seurantaan jatkuvasti. Tulevaisuudessa tämän tiedon saaminen tulee siis olemaan yhä helpompaa. Tästä syystä suosittelemme kirjaamaan energiankulutukseen liittyvät tiedot laskuriin, mikäli ne vain on mahdollista tapahtumapaikasta saada.
 - *Vinkki:* Lahden messukeskuksesta energiankulutuksen tiedot on suhteellisen helppo saada. Suosittelemme siis kysymään messujen henkilökunnalta, mikäli tapahtumanne järjestetään heidän tiloissaan.

Mikäli laskuriin liittyen herää mitään kysymyksiä, niin ole rohkeasti yhteydessä:

tapahumapalvelut@lahti.fi