

## MUISTIO

KESKI-SUOMEN ELY-KESKUKSEN MAANTIEVERKON  
MERKITTÄVYYSLUOKITUS 2024

## Ohjausryhmän 1. kokous

Aika: 29.4.2024 klo 13:00 – 15:00  
Paikka: Teams-kokous  
Osallistujat: Toni Myyryläinen (pj), KESELY  
Jari Mikkonen, KESELY  
Markus Simonen, KESELY  
Mikko Seila, Linea Konsultit Oy  
Aleksi Krankka, Linea Konsultit Oy  
Mari Niemelä (siht.), Linea Konsultit Oy

## 1. Kokouksen avaus ja järjestäytyminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen ajassa 13:00.

Ohjausryhmään kuuluvat kokouksen läsnäolijat.

## 2. Asialistan hyväksyminen

Hyväksyttiin asialista.

## 3. Konsultin tarjoutumisen (11.4.2024) läpikäynti

Mikko Seila esitteli konsultin tarjoutumista. Keskusteltiin mm. seuraavaa:

- Tieverkon rajausta:
  - o KVL raja-arvona 500 on aika kuvitteellinen eikä näy toiminnassa mitenkään. Todettiin, että tietokantaa pystytään parhaiten hyödyntämään, kun siihen rakennetaan mahdollisuus vaihdella KVL raja-arvoa. Tieverkkoa tarkastellaan kokonaisuutena. Konsultti laatii seuraavaan kokoukseen ehdotuksen toiminnasta.
  - o Edellisen työn tieverkkoon verrattuna Kuhmoinen jää pois (siirtynyt Pirkanmaan maakuntaan).
- Lähtöaineistot:
  - o Puukuljetusaineiston huomiointi on haastavaa. Tiedot perustuvat historiaan. Konsultti valmistelee ehdotuksen seuraavaan kokoukseen. Ajatuksena löytää useampaan vuoden aineistoista toistuvat volyymeiltään merkittävät tiejaksot, joiden voidaan tämän perusteella olevan merkittäviä jatkossakin.
  - o Konsultti hoitaa lähtöaineistojen hankinnat. Mikäli jokin aineisto vaatii ELY-keskuksella hyväksyntää, niin pyydetään.
- Painotuksia käsitellään seuraavassa kokouksessa tarkemmin.

#### 4. Päivitystyön sisältö ja vaiheet

Seila esitteli työn taustaa, tarkoitusta ja suunniteltuja vaiheita. Keskusteltiin mm. seuraavaa:

- Erona edelliseen päivitykseen ovat uudet ja kattavammat lähtötiedot sekä tieverkon ajantasaistaminen.
  - o Tietokantaan laaditaan uutena omalle välilehdelleen KVL-jaksotarkastelu. Tämä tuo tarkasteluun tarkkuutta, kun tieosien sisällä vaihtelevat tiedot eivät pyöristy. Konsultti pohtii, millaisella raja-arvolla tieosia katkaistaan KVL:n mukaan (herkkyystarkastelu eli pienillä muutoksilla ei vaikutusta).
- Työ jakaantuu kahteen osaan: tietokannan muodostaminen sekä visualisointi ja käytettävyys
  - o Raportointi tulee olemaan PowerPoint-muotoinen menetelmäkuvaus, josta lukija ymmärtää, kuinka tietokanta muodostettu.
  - o ELY-keskuksella on sisäinen Suunnittelun ajankohtaista -foorumi, johon konsultti pääsee esittelemään työn tuloksena muodostuvaa työkalua. Tietokannan käyttämiseen laaditaan käyttöohjeet, jotta tietokantaa voitaisiin hyödyntää mahdollisimman laajasti.
  - o ArcGIS Onlineen liittyvistä asioista voi keskustella Asta Perosvuon kanssa. Online-kartta ei kuitenkaan ole työn keskeistä sisältöä, sillä kaikki aineistot toimitetaan myös paikkatietomuodossa ja ovat sellaisenaan hyödynnettävissä ELY-keskuksen toiminnassa.
- Lähtötiedot
  - o Matka.fi-aineisto on työssä mukana uutena lähtöaineistona.
  - o Turveaineistona otetaan pohjalle maakuntakaava ja/tai Corine-aineisto, mikäli muita parempia aineistoja ei löydy.
  - o Puukuljetusaineisto edellisen kohdan mukaisesti.
  - o Eläintiloista kanatiloissa raja-arvot ovat olleet pienet ja lehmätiloissa raja-arvot ovat olleet mahdollittoman suuret. Raja-arvojen toimivuutta pitää pohtia. Katsotaan asiaa seuraavassa kokouksessa.
  - o Matkailusta pyöräilyreitit tuodaan mukaan uutena aineistona. Muutoin matkailuaineistot voivat olla haastavia hyödyntää, mutta konsultti kartoittaa parhaat lähtöaineistot kyselemällä eri tahoilta. Katsotaan seuraavassa kokouksessa ehdotus aineistoista. Matkailu näkyy kuitenkin KVL-tiedoissa.
  - o HCT-aineistot lisätään lisätiedoiksi. Osa kuljetusluvista pysyviä, osa poikkeuslupia.
  - o Jos muita aineistoja tai päivityksiä tulee mieleen, niin konsultille voi ilmoittaa.
- Reititys
  - o Ehdotuksena on, että reititetään päätieverkolle nopein reitti ja päätieverkolla tarkastellaan kumuloituvat reitit + osumat lähimmistä toiminnoista. PK-luokituksissa otetaan huomioon myös taajamat, voisi pohtia onko tällaista mahdollista soveltaa myös tähän.
  - o Reititykseen liittyvät mahdolliset kommentit olisi hyvä saada konsultin tietoon heti toukokuun alkupuolella. Mahdolliset muutokset reititykseen vaativat aineistojen uudelleenajot.
- Tukitoiminnoista herkkyystarkasteluiden tekeminen tietokannassa mahdollistetaan erillisellä valinnalla. Tähän palataan ennen seuraavaa kokousta.
- Muita mahdollisia merkittävyystekijöitä voidaan työn edetessä lisätä tai poistaa.
- Lopputuotteina ovat tarjoutumisessa sovitut aineistot. Muutokset aiempiin luokitteluihin esitetään tietokannassa ja merkittävimmät muutokset voidaan nostaa esiin. Tietokantaan saadaan myös näkyviin tieto siitä, mikä muutoksen on aiheuttanut.

5. Jatkotoimenpiteet

Sovittiin seuraava ohjausryhmän kokous torstaille 29.8. klo 12.00–15.00. Myyryläinen lähettää kokouskutsun ja varaa tilan kokoukselle.

6. Mahdolliset muut asiat

Sovittiin, että konsulttia voi lähestyä matalalla kynnyksellä, mikäli esimerkiksi lähtöaineistoihin tai uusiin mahdollisiin merkittävyystekijöihin liittyen nousee esiin.

7. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen ajassa 14:49.