

Eriävä mielipide

Valtuuston päätös: Asia 87, 16.10.2023 koskien Reisjärven kunnan energialinjaukset tuulivoiman osalta.

Reisjärven Ympäristöyhdistyksen edustajana energiatyöryhmässä ja Reisjärven kunnanvaltuutettuna sekä eriävän mielipiteen allekirjoittaneiden valtuutettujen kanssa jätämme tämän eriävän mielipiteen.

Perustelut: 1. Reisjärvellä ei ole edelleenkään varsinaista tuulivoimastrategiapaperia, josta selkeästi näkee, mitkä asiat on huomioitava ennen tuulivoiman kaavoituksen aloittamista. 19-sivuinen kunnan energialinjauspaperi tuulivoimasta on suositusluontoinen yleisselvitys. Paperi ei ole riittävän selkeä toimintaohje tuulivoima-asioissa. Tuulivoiman kaavoituksen kriteeristö on täysin eri asia kuin rakennuslupa.

2. Asukaskyselyyn vastasi 465 henkilöä. Silti tuloksia ei ole huomioitu riittävästi ohjaamaan tuuliteollisuuden rakentamista. Suomessa tehdään johtopäätöksiä jopa 1000 ihmisen otannalla viidestä miljoonasta mm. presidentinvaaleissa eli kuntamme otanta on ollut ihan riittävä sen huomioimiseen kattavammin.

3. Työryhmän ohjaavaksi tavoitteeksi laitettiin mm. energiaomavaraisuus, asukkaiden hyvinvointi jne. Tuulivoiman osalta energiaomavaraisuusperuste ei toteudu ollenkaan. Tuuliteollisuuden tuomat hyödyt ja haitat jakaantuvat epätasaisesti: pieni osa hyötyy ja melkoinen osa joutuu kärsimään erilaisista tuulivoimahaitoista. Suurehko osa maanomistajista on muun kunnan asukkaita (esim. Kiiskineva) ja hyödyt valuvat osin sinne ja haitata jäävät tänne.

4. Tuulivoiman tuotot kunnalle eivät ratkaise taloutemme ongelmia kuten eivät ole ratkaisseet Haapajärvellä, Lestijärvellä eikä Ylivieskassakaan. Tarkka taloudenpito on ainut kestävä kehityksen tie.

5. Kaavoituksen kriteeristö ohjaisi tuulivoiman kaavoituksen valmistelua ja antaisi sille määrätyt rajat, jotka tulee täyttää ennen kuin kaavoituksen aloitusta voitaisiin harkita. Se antaisi niin virkamiehille kuin luottamushenkilöille selkeän toimintamallin tuulivoimahakemusten käsittelyyn. Nyt annamme tuuliteollisuudelle vapaat kädet valita itselle parhaiten sopiva toimintatapa. Se ei ole mielestämme kunnan eikä kuntalaisten etu.

6. Energiapaperiehdotukseen ei minulle tulleitten nettiviestien yhteydessä ollut kuin yhden jäsenen hyväksymisviesti kunnanjohtajan viestiin sisällytettynä.

Ympäristöyhdistys viestitti kj:lle kauttani valtuuston TE-illassa, että se antaa vastauksensa, kunhan on käynyt asiat läpi. Viimeisessä energiaryhmän kokouksessa jäätiin kahden vaiheille, että pidetäänkö kokous vai hyväksytäänkö lisäykset netissä tulevaan versioon.

Ympäristöyhdistys kävi energialinjauspaperin läpi ja totesi, että se on liian yleispiirteinen. Kaikkia sen osioitakaan ei käyty kokouksissa läpi, koska niin kiirettä on pitänyt ja lomiat välissä. Esim. talous- ja työllisyysvaikutukset jäivät nettiversioon varaan. Tämä vuoksi ympäristöyhdistys lähetti laatimansa asiakirjan: Reisjärven kunnan kriteerit tuulivoimatuotannolle. Pidämme tällaista yhteenvetoa välttämättömänä ohjaamaan ymmärrettävästi tuulivoiman kaavoitusta kunnassamme mm. asukaskyselyn perusteella. Sellaisen on laatinut esim. Kajaanin kaupunki Ympäristöministeriön rahoituksella mukana Ely-keskus, Kainuun Liitto, Sote-ympäristöterveys jne.

Ympäristöyhdistys ei voi tukea energiaryhmän esitystä ellei siinä mukana ole Kajaanin mallin mukaista kriteeristöä tuulivoimatuotannolle.

Mainittu Ympäristöyhdistyksen esitys on otettu mukaan kh:n ja valtuuston esityslistoille oheismateriaalina, mutta sellaisena se ei sido millään tavalla kaavoitusta vaan jää informaatioksi ellei valtuusto nostaa asiakirjaa virallisen asiakirjan valmistelupohjaksi.

Ympäristöyhdistys on pyrkinyt rakentamaan kompromissia esityksellään, mutta on saanut asiattomana kokemamme kommentit esityksestämme energiaryhmän jäseneltä. Se on valitettavaa.

7. Viimeisimpänä, mutta ei vähäisempänä perusteena tuomme esille väitteen, että torjumme tuuliteollisuudella ilmastonmuutosta. Japanilainen tutkimusryhmä on ensimmäistä kertaa pystynyt eristämään pilvistä mikromuovihiukkasia. Tutkijat

julkaisivat vertaisarvioidun tutkimuksen laadukkaassa tiedelehdessä.(Environmental Chemistry Letters/HS) Mikromuovi leviää ilmakehässä ympäri maailman tehokkaasti ja muovien yhteisvaikutus kasvihuonekaasujen kanssa vain kiihdyttää ilmastonmuutosta. Tuulimyllyn lavoista, irtoaa estoaikeista huolimatta, nano- ja mikropartikkeleita ilmakehään lavan pyörimisliikkeen tehokkaalla avustuksella.

Reisjärven kunnan kunnanvaltuutetut

Timo Kempainen

Tuomo Kinnunen

~~Jarmo Kokkonen~~
Jarmo Kokkonen