



# Kadunvarsilatauksen tilanne Turussa

Juha Pulmuranta

Projektikoordinaattori, Kaupunkiliikkumisen ratkaisut

24.11.2022

# palvelukartta.turku.fi

*Yli 300 julkista  
latauspistettä noin 70  
kohteessa.*




Kaupunki  
Näytä kaikki


Karttapohja  
Palvelukartta


Esteettömyysasetukset  
Ei rajoituksia

[← Palaa etusivulle](#)

## Liikkuminen

 Kävely

 Pyöräily

 Autoilu

Yhteiskäyttöautot

Sähkölatauspisteet

Kaasutankkausasemat

Pysäköintialueet



**Turku Energia, Puutarhakatu 4** ✕

Osoite: Puutarhakatu 4  
Ylläpitäjä: Turku Energia  
Maksullinen

Latausasemat:  
Sähkölatausaseman tyyppi: Type 2  
Määrä: 2  
Teho: 22 kW



# Kadunvarsilataus

- Yleisten alueiden sähkölatauspisteistä aiemmin määrätty asemakaavoissa, nykyään tehdään maankäytösopimuksia.
- 2014-2015 käyttöoikeussopimuksia 10 v. Turku Energian kanssa (5x2 pistettä).
- 4 h maksuton pysäköinti lataajalle eli hinnoittelun perusteena sähkönsiirto. Jatkossa todennäköisesti aikaperusteinen veloitus rinnalle.
- Mainoslaitteista saatava tulo tärkeä palveluntarjoajalle mm. laiteinvestointien kannalta. Kaupungin harkittava mm. kaupunkikuva, turvallisuus, viihtyvyys.
- Nykyisten sopimusten jatko avoinna, sillä markkinat kehittyneet ja sopimuksen arvo yli kynnyksarvon (ml. lataus- ja mainostulot/ 4 v.).
- Yleissuunnitelma valmistuu 2023, jonka jälkeen ”latauskatujen” kilpailutukset.



# Sähkölatauksen yleissuunnitelma osana USER-CHI –hanketta 2022-2023

- Luo yhtenäisen toimintamallin julkisen latausinfraan kehittämiseksi.
- Auttaa Turkuä kohtaamaan mm. AFIR-asetusehdotuksen vaatimukset.
- Osoittaa potentiaaliset sijainnit latausoperaattoreille ja antaa niille tasapuoliset mahdollisuudet rakentaa toimivaa latausinfrastruktuuria.
- Huomioi eri toimijoiden lataustarpeet (mm. yksityisautoilu, taksit, yhteiskäyttöautot, jakeluliikenne ja kevyet sähköajoneuvot).
- Edistää kaupungin kiinteistöjen ja yksityisten latauspisteiden avaamista julkiseen käyttöön sekä latauspisteiden yhteiskäyttöä.



Kuva: Eelin Hoffström-Cagiran, Turun kaupunki



This project has received funding from  
the European Union's Horizon 2020  
research and innovation programme  
under grant agreement No [875187]

# Kaupunginhallituksen hyväksymiä periaatelinjauksia (7.11.2022)

- *latauspisteet ovat saavutettavia, hinnoittelultaan kohtuullisia, läpinäkyviä ja helposti vertailtavia ja syrjimättömiä*
- *Turun kaupunki tukee sähköisten yhteiskäyttöautojen yleistymistä Turussa osana latausverkkosuunnitelmaa*
- *kevyille jakeluajoneuvoille tarjotaan riittävä määrä latausasemia niiden määrään nähden*
- *tuetaan yksityisessä käytössä olevien kevyiden sähköajoneuvojen latausmahdollisuuksia*
- *kaupungin omien kiinteistöjen latauspisteet...ovat keskenään käytettävyydeltään samanlaisia... ja voidaan avata myös julkisiksi latauspisteiksi.*





# Kysymykset

