

EMV:n linjaus tuntimittauslaitteistosta

- Mittausasetuksen mukaan tuntimittauslaitteistolla tarkoitetaan laitteistoa tai laitteistojen yhdistelmää, joka mittaa ja rekisteröi laitteiston muistiin sähkön kulutuksen tai verkkoon syötön tunneittain ja jonka rekisteröimä tieto voidaan lukea laitteiston muistista viestintäverkon välityksellä.
- Tuntimittauslaitteistolla katsotaan tarkoitettavan sitä, että
 1. kohteessa on tunneittaiseen rekisteröintiin kykenevä mittalaite (=tuntimittari) ja
 2. tuntimittarilta on tiedonsiirtoyhteys, jonka avulla tuntitiedot voidaan siirtää päivittäin ja
 3. luentajärjestelmä on sellaisessa kunnossa, että sillä voidaan tarvittaessa lukea päivittäin kaikkien tuntimittarilla varustettujen kohteiden tuntitiedot.
- Luentajärjestelmän osalta ei siis riitä, että esim. yli 3x63A kohteiden luentaan tarkoitettulla järjestelmällä voidaan lukea joitain pienempiäkin kohteita.
- Tuntimittauslaitteiston määritelmä ei pidä sisällään mittaustiedonhallintajärjestelmän valmiutta tuntimittaustietojen käsittelyyn.
- Kun kaikki kolme edellytystä täyttyvät, astuu voimaan mm. velvoite siitä, että verkonhaltijan on välitettävä myyjälle käyttöpaikkakohtaiset tuntitiedot, jos asiakas valitsee tuntipohjaisen energiatuotteen. Vuoden 2012 alusta lähtien verkonhaltijan on välitettävä kaikista yllä mainitut ominaisuudet täyttävistä kohteista käyttöpaikkakohtaiset tuntitiedot myyjille.