

	Verkkoon annon siirtomaksu (alv. 0 %)		Oman tuotannon kulutusmaksu (alv. 0 %)	
	Talvi	Kesä	Talviarkipäivä*	Muu aika
Tuotanto enintään 1MVA	0,00 €/MWh	0,00 €/MWh	0,00 €/MWh	0,00 €/MWh
Tuotanto yli 1MVA	0,70 €/MWh	0,70 €/MWh	8,80 €/MWh	2,5 €/MWh

* Talviarkipäivällä tarkoitetaan 1.12. – 28.2 maanantai – perjantai klo 7:00 – 21:00 välistä aikaa.

Jakeluverkkoon tuotetulla ylijäämä sähköllä on aina oltava ostaja ja tästä sähköstä peritään verkkoon annon siirtomaksu.

Jos tuotantolaitoksen generaattorin nimellisteho on yli 1 MVA, peritään itse tuotetusta ja kulutetusta sähköstä oman tuotannon kulutusmaksu.

Oman tuotannon kulutusmaksu on kantaverkko-yhtiön kulloinkin voimassaolevan kulutuksen kantaverkkomaksun suuruinen.

Oman tuotannon kulutusmaksuun lisätään myös muut kulutukseen pohjautuvat kantaverkko-yhtiön maksut, esim. tehoreservimaksu.

Tuotannon omakäytöstä oman tuotannon kulutusmaksua ei peritä.

Tuotantolaitosten verkkopalvelusopimuksissa noudatetaan Energiategollisuus ry:n voimassaolevia verkkopalveluehtoja ja tuotannon verkkopalveluehtoja.

Mittaus

- Alva Sähköverkko Oy vastaa verkosta oton ja verkkoon annon mittauksesta.
- Oman tuotannon kulutuksen mittauksesta vastaa asiakas, mikäli tuotantolaitoksen nimellisteho on enintään 1MVA.
- Jos tuotantolaitoksen nimellisteho on yli 1MVA, oman tuotannon kulutuksen mittauksesta vastaa Alva Sähköverkko Oy.

Sähkövero ja huoltovarmuusmaksu

- Sähköntuottaja on velvollinen selvittämään sähköverovelvollisuutensa ja suorittamaan sähköveron.
- Tuotantolaitoksen tehon ollessa alle 100kVA tai yli 100kVA ja vuosituotanto alle 800 000 kWh – ei sähköverovelvollisuutta tuotannosta, riippumatta siitä kuluttaako tuottaja itse sähkön tai myykö verkkoon.

Liittymien ylläpito

Jos liittyjä haluaa pitää liittymissopimuksen voimassa irtisanoessaan verkkopalvelusopimuksen, voi liittyjä säilyttää liittymissopimuksen mukaisen liittymäoikeuden maksamalla liittymän ylläpidosta sähkön siirto- ja palveluhinnastossa ilmoitetun maksun. Ylläpidosta tehdään liittymän ylläpitosopimus.