

	Nettariff i distribusjonsnett	Tariffer gjeldende fra: 01.01.2022
	Type: Effekttariff - lavspent	Tariffblad: 2.1 – Innlandet

Elvia – tariffblad 2.1 – 2022 – side 1 av 2

Effekttariff – lavspent

Hvem gjelder effekttariffen for?

Effekttariff-lavspent gjelder anlegg med hovedsikring større enn 250 ampere ved 230 volt, og anlegg med hovedsikring større enn 145 ampere ved 400 volt.

Tariff	Periode		Fastledd ¹⁾ kr/mnd	Effektledd ²⁾ kr/kW/mnd	Energiledd ³⁾ øre/kWh
PL Lavspent uttak	Sommer	april - oktober	340	35	3,90
	Vinter	november - mars		84	7,00
PLF Fellesmåling	Sommer	april - oktober	1065	35	3,90
	Vinter	november - mars		84	7,00

Tariffen består av følgende ledd:

- 1) Fastleddet er en fast kostnad pr måned.
- 2) Effektleddet avregnes etter anleggets høyeste effektuttak pr kalendermåned.
- 3) Energileddet avregnes etter faktisk strømforbruk i kilowattimer, kWh.

Samtlige nettleiepriser er oppgitt eksklusiv merverdiavgift (25%) og eksklusiv avgift på elektrisk kraft, men inklusiv påslag for lovpålagt innbetaling til energifondet (Enova) på 800 kr per år per målepunkt-ID. Dette påslaget inngår i fastleddet i tariffene.

Elavgift

Avgiften på elektrisk kraft (Elavgift) er 8,91 øre/kWh i perioden januar til mars og 15,41 øre/kWh i perioden april til desember.

Du kan lese om redusert sats eller fritak fra avgift på elektrisk kraft på våre nettsider, elvia.no/elavgift

Det tas forbehold om endringer i offentlige avgifter.

Standardavtaler

Det vises til standard nettleieavtale og standard tilknytningsvilkår på elvia.no/avtaler.



Reaktiv effekt

Anlegg som trekker reaktiv effekt fra elektrisitetsnettet legger beslag på overføringskapasitet, fører til økte nettap og påvirker spenningsforholdene i nettet. Ved uttak av reaktiv effekt utover angitt grense kan Elvia kreve at kunden bedrer anleggets effektfaktor. Alternativt må kunden betale gjeldende tariff for det overskytende uttaket av reaktiv effekt. Grensen for uttak av reaktiv effekt er inntil en effektfaktor lik 0,95 (dvs. uttak av reaktiv effekt inntil 33 % av aktiv effekt). Tariffering av reaktiv effekt skal bidra til at det installeres kompenseringanlegg der det er behov for dette.

Tariffering av reaktiv effekt skjer etter følgende prinsipp: Den timen i avregningsperioden med størst uttak av aktiv effekt legges til grunn. Dersom målt uttak av reaktiv effekt i denne timen overstiger 33% av målt uttak av aktiv effekt, trekker en fra den reaktive effekten kunden har anledning til å ta ut (inntil effektfaktor=0,95) og det overskytende uttaket av reaktiv effekt multipliserer med satsen i henhold til gjeldende tariff.

Pris for uttak av reaktiv effekt er:

Lavspenning tilknytning: 35 kr/kVAr/måned i perioden november – mars og 15 kr/kVAr/måned i perioden april – oktober.