

Plusskunde Norgesnett

Definisjoner

Begrep	Definisjon
Anleggsbidrag	Beregnet investeringstilskudd til nettselskapet ved tilknytning av PV-enheten eller ved forsterkning av nettet til eksisterende PV-enhet i tråd med det til enhver tid gjeldende offentligrettslige regelverk.
Avregning	Beregning av uttak og innmating av elektrisk kraft i kWh og nettleie i kroner basert på måleravlesning i Målepunktet.
EN-50438	Europeisk standard, tittel: « <i>Requirements for micro-generating plants to be connected in parallel with public low-voltage distribution networks</i> ».
Forbruksnettleien	Nettleie for <u>uttak</u> av effekt, fra strømmettet til forbrukeren. Består typisk av et fastledd og et energiledd, men plusskunder får også et effektledd pga ny måler. Innen 2019 har alle kunder smart måler, og går etter hvert over til å inkludere effektledd.
Frakoblingstid	Tid fra unormal driftstilstand oppstår til PV-enheten er utkoblet.
Gjeninnkobling	Manuell eller automatisk innkobling av PV-enheten etter utkobling.
Innmatingstariff	Se produksjonsnettleie.
Målepunkt	Der Måleren er installert. Vanligvis kundens sikringskap, evt. der inntakssikringen er installert.
Måler	Instrument som måler strøm og spenning for å beregne effekt og energi gjennom målepunktet. Brukes hovedsakelig til Avregning.
NEK 400	Normsamling, tittel: « <i>Elektriske lavspenningsinstallasjoner</i> ». En del punkter vedrører installasjon av strømforsyning (f.eks. solceller) i forbruksinstallasjoner.
NVE	Norges vassdrags- og energidirektorat, myndighet som utarbeider forskrifter og gjør vedtak som har tilknytning til nettselskapenes rolle i strømforsyningen.
Produksjonsnettleien	Nettleie for <u>innmating</u> av effekt, fra produksjonsanlegg til strømmettet. Består typisk av et fastledd og et energiledd, men plusskunder får fritak fra fastleddet.
PV-enhet/anlegg	PV er en forkortelse for Photo Voltaic, som i praksis betyr strøm fra solenergi. <i>For installatør:</i> PV-anlegg omfatter blant annet solceller og inverter(e) med tilhørende apparat- og kontrollanlegg samt nettsystemer.
REN 0342	Bransjestandard, tittel: « <i>Tilknytnings- og nettleieavtale for Innmatingskunder i Lavspenningsnettet, Vedlegg 2 – Tekniske funksjonskrav</i> ».
Utkobling	Manuell eller automatisert frakobling av PV-enheten fra Nettet slik at innmating og/eller uttak av kraft ikke lenger er mulig.
Øydrift	Øydrift er en tilstand der en eller flere PV-enheter forsyner en del av strømmettet som er isolert fra resten av nettet (ingen fungerende ledninger mellom).

Med vennlig hilsen

Norgesnett AS