

**NETTARIFF / PRISLISTE FOR 2019 FRA STANGE ENERGI NETT AS**

gjeldende fra 01.01.2019

Inkl. mva

KUNDEGRUPPE / BRUKSOMRÅDE	NETTLEIE					
	Fastledd kr / måned		Forbruksavg. ***)	ENOVA avg. *)	Energiledd ***)	Effektledd
	Trinn 1	Trinn 2	øre/kWh	øre/kWh	øre/kWh	kr / kW / år

**Anlegg med sikringer inntil 125 A**

							-
Anlegg med sikring til og med 63 A		382,50	-	19,79	1,25	21,89	-
Anlegg med sikring fra 63A til og med 125 A		573,75		19,79	1,25	21,89	
Umålte anlegg		33,75	-	19,79	1,25	21,89	486,25 **)
Sesongkraft		382,50		19,79	1,25	21,89	

**Anlegg med sikringer større enn 125 A**

Lavspent		11,13	4,19	19,79	1,25	7,99	486,25 **)
Høgspent		23 657,81	-	19,79	1,25	4,70	486,25 **)

**Gebyr for Manuell måler**

		kr / måned	-	0,00	-	-	- **)
Gebyr for Manuell måler		208,33	-	0,00	-	-	- **)

**Utleie arbeidsstrømskasser**

Arbeidsstrømskasse inntil 63 A	Kasseleie	kr 25,00 pr. døgn og kr 3 750,00 for til- og frakobling til sammen					
--------------------------------	-----------	--	--	--	--	--	--

Plusskunde forbruk		Som øvrig tilsvarende kundeforhold					
Plusskunde leveranse						-5,00	

**Stenging av anlegg pga manglende betaling**
**Til- og frakobling**

Påkobling av stengt anlegg i arbeidstiden (07.30 - 15.00)	Gebyr	kr 1 875,00	Dersom en nettkunde sier opp nettleieavtalen, og samme kunde bestiller påkobling igjen innen 12 måneder etter oppsigelse, vil det påløpe fastledd for perioden anlegget har vært frakoblet. I tillegg faktureres kostnadene for fra- og tilkobling				
Påkobling av stengt anlegg utenom ordinær arbeidstid	Gebyr	kr 3 781,25					
Gebyr for fremmøte uten å stenge	Gebyr	kr 862,50					

\*) Enovaavg. er avgift til Energifondet. For husholdning er avgiften 1,25 øre/kwh. For næring er avgiften kr. 1000 pr målepunkt pr. år

\*\*) Målt effektuttak gjennom en time, gjennomsnittet av de to høyeste målinger i desember, januar og februar

\*\*\*) Forbruksavgift er avgift til staten. Energiledd er nettleie til Stange Energi Nett og overliggende nett

Fastbeløpet på anlegg med hovedsikringer over 125 A betaler fastledd på 11,13 kr/A (Trinn 1) for de første 125 A og 4,19 kr/A (Trinn 2) for de Ampere som er over 125 A.

 NB! Fastleddet er referert en nettspenning på 230 Volt. 400 Volt anlegg med hovedsikring > 125 A multipliseres med en faktor på  $\sqrt{3}$