

## AVGIFTSVILLKOR TILL ELNÄTSAVTAL, HÖGSPÄNNING

Gäller från 1 januari 2020 tillsvidare

Avgifterna för överföring beräknas kalenderårsvis och alla priser, avgifter är exkl. moms.

A.	AVGIFTER	N 3	F 3
1.	Fast elnätsavgift	17 077 kr	17 077 kr
2.	Abonnemangsavgift	430 kr/kW	242 kr/kW
3.	Elöverföringsavgift	8,6 öre/kWh	14,7 öre/kWh
4.	*Energiskatt	35,3 öre/kWh	35,3 öre/kWh
	Summa elöverföringsavgift och energiskatt	43,9 öre/kWh	50,0 öre/kWh

\*Avser gällande energiskatt- och avgiftsnivå per januari 2020.

### TILLÄMPNINGSBESTÄMMELSER

- Abonnemangsavgift** baseras på abonnerad effekt och faktureras med en tolfedel varje månad.
- Reaktivt effektuttag** räknat i kVAr får uppgå till högst 50% av abonnerad effekt i kW. Inom denna gräns utgår ingen avgift för reaktiv effekt. Uttag beräknas på högsta värdet under året.
- Fakturering sker månadsvis enligt nedan:  
Fast elnätsavgift faktureras med 1/12 av årsavgiften,  
Abonnemangsavgift faktureras med 1/12 av årsavgiften,  
Elöverföringsavgift faktureras efter uttagen energi under månaden.
- Vid uttag av aktiv effekt över den abonnerade effekten faktureras ett tillägg på 100% av abonnemangsavgiften för den överskjutande delen. Överuttaget beräknas på högsta värdet under året och avgiften debiteras på fakturan som avser december månad, alternativt vid slutdebitering.
- Vid uttag av reaktiv effekt över tillåten gräns faktureras 100 kr/kVAr för den överskjutande delen. Överuttaget beräknas på högsta värdet under året och avgiften debiteras på fakturan som avser december månad, alternativt vid slutdebitering.
- Engångsavgifter tillämpas vid höjning av abonnerad effekt. Denna avgift är baserad på verklig kostnad.
- I den fasta delen ingår bl. a. elsäkerhetsavgift, elnätsövervakningsavgift samt elberedskapsavgift.

Mjölby Kraftnät AB – Ett företag i MSE-koncernen

Postadress  
Box 510  
595 29 Mjölby

Besöksadress  
Industrigatan 6 B  
595 41 Mjölby

Kontakta oss  
Tel.nr 0142-855 00  
www.mkn.se  
info@mkn.se

Org. nr:  
556127-9265



**MJÖLBY-SVARTÅDALEN**  
ENERGI AB