

Oppgitte priser er **inklusive**:

Forbruksavgift på 11,21 øre/kWh

Avgift til Energifondet på 1,0 øre/kWh

Bruksområde	Tariff	Eksklusive merverdiavgift			Inklusive merverdiavgift		
		Fastbeløp [kr/år]	Effektpris [kr/kWh/år]	Nettleie [øre/kWh]	Fastbeløp [kr/år]	Effektpris [kr/kWh/år]	Nettleie [øre/kWh]
Energitariffer:							
Inntil 25 (16) A	NT0	3 150,00	-	49,21	3 937,50	-	61,51
Inntil 63 (40) A	NT1	4 200,00	-	28,71	5 250,00	-	35,89
Inntil 125 (80) A	NT2	6 950,00	-	28,71	8 687,50	-	35,89
Effekttariffer:							
Inntil 150 kW	NE1	7 930,00	595,00	Vinter 22,01 Sommer 20,51	9 912,50	743,75	Vinter 27,51 Sommer 25,64
Fra-til 150-300 kW	NE2	9 580,00	505,00	20,21 18,61	11 975,00	631,25	25,26 23,26
Over 300 kW	NE3	13 290,00	445,00	18,91 17,21	16 612,50	556,25	23,64 21,51
Elektrokjeler og annet utkoblbart forbruk:							
1 t utkobl. > 1 MW	N1N	8 350,00	110,00	Vinter 19,01 Sommer 17,31	10 437,50	137,50	Vinter 23,76 Sommer 21,64
1 t utkobl. > 1 MW (hsp)	N1H	8 350,00	110,00	18,71 17,01	10 437,50	137,50	23,39 21,26
9 t utkobl. < 200 kW	N2L	4 250,00	320,00*	22,21	5 312,50	400,00*	27,76
9 t utkobl. > 200 kW	N2N	4 250,00	320,00*	21,21	5 312,50	400,00*	26,51
Spesielle tariffer:							
Inntil 125 (80) A	NT5	2 060,00	-	27,71	2 575,00	-	34,64
Inntil 150 kW	NT6	9 800,00	-	55,71	12 250,00	-	69,64

* Gjelder kun for januar, februar og desember. Ellers ingen effektpris.

- Tall i () gjelder anlegg med 400 V forsyning.
- Spesiell tariff NT-5 benyttes for høytørke, vanningsanlegg etc. som tillegg til annen hovedleveranse.
- Spesiell tariff, inntil 150 kW, benyttes for anlegg med kort brukstid.
- Grunnlaget for å beregne effektkostnaden vil være gjennomsnittet av de tre høyeste månedsmaksene. For kjeleanlegg inngår kun den høyeste månedsmaksen. Månedsmaksen i sommerperioden inngår kun med 40% av målt verdi.
- Vinterperiode: oktober - mars
- Sommerperiode: april - september
- For anlegg med dårligere effektfaktor enn 0,9, forhøyes avlest energi og effekt med forholdet: 0,9/Anleggets effektfaktor. Anleggets effektfaktor måles ved en belastning mellom 75% og 100% av den maksimale.

