

# Nettleiepriser for næringskunder fra 1. juli 2022



I tillegg til prisene kommer statlig energifondsavgift (Enova) på 800 kr/år<sup>\*)</sup> og forbruksavgift (elavgift) på 15,41 øre/kWh. Alle priser er ekskl. mva.

<sup>\*)</sup> For husholdningsbruk er energifondsavgiften 1,00 øre/kWh.

*Det tas forbehold om endringer i offentlige avgifter. Øvrige priser kan endres med 14 dagers forutgående varsel.*

Prisene som gjelder fra 1. juli 2022 er som følger:

## Anlegg med årsforbruk under 100 000 kWh

**Fastleddet** i trinn bestemmes av gjennomsnittet av de 3 høyeste døgnmaksene i måneden avregningen gjelder for. Døgnmaksen er forbruket i den klokketimen i døgnet det går mest strøm. Ved å jevne ut strømforbruket gjennom døgnet, får en et lavere fastledd enn om en bruker mye strøm på én gang. Det kan være besparelser å hente ved å styre forbruk til «trege laster» (f.eks. varmtvannsbeholdere, varmekabler) til tider på døgnet med lavere forbruk.

**Energileddet** bestemmes av hvor mye strøm som brukes totalt (antall kilowattimer), og når strømmen brukes. En betaler mindre per kilowattime om natten enn om dagen. Natten regnes fra kl. 22 til kl. 06. Hele sommerhalvåret vil også ha en lavere pris. Sommerhalvåret regnes fra 1. april til 1. oktober.

### Fastledd i trinn

1	0 - 2 kW	188 kr/mnd
2	2,01 - 5 kW	245 kr/mnd
3	5,01 - 10 kW	340 kr/mnd
4	10,01 - 15 kW	435 kr/mnd
5	15,01 - 20 kW	530 kr/mnd
6	20,01 - 25 kW	625 kr/mnd
7	25,01 - 30 kW	720 kr/mnd
8	30,01 - 40 kW	910 kr/mnd
9	40,01 - 50 kW	1 100 kr/mnd
10	50,01 - 75 kW	1 575 kr/mnd
11	75,01 - 100 kW	2 050 kr/mnd
12	100,01 - 125 kW	2 525 kr/mnd
13	125,01 - 150 kW	3 000 kr/mnd
14	150,01 - 200 kW	3 950 kr/mnd
15	200,01 - 300 kW	5 850 kr/mnd
16	300,01 - 400 kW	7 750 kr/mnd
17	400,01 - 1000 kW	19 150 kr/mnd

### Energiledd

Vinter – dag (kl. 06-22)	24 øre/kWh
Vinter – natt (kl. 22-06) + sommer (1. april – 1. oktober)	15 øre/kWh

### Nettleie – Anlegg uten kommunikasjon

For nettkunder som har måler uten kommunikasjon, har vi ikke nok informasjon til å kunne plassere forbruket i trinn utfra hvor mye kraft som brukes samtidig. Avregning vil derfor skje etter en forenklet modell hvor fastledd velges utfra årsforbruk.

Det skilles på årsforbruk over og under 20 000 kWh.

#### Fastledd i trinn

- årsforbruk under 20 000 kWh	340 kr/mnd
- årsforbruk over 20 000 kWh	435 kr/mnd

#### Energiledd

Vinter (1. oktober – 1. april)	24 øre/kWh
Sommer (1. april – 1. oktober)	15 øre/kWh

### Anlegg med årsforbruk over 100 000 kWh, lavspent

Fastledd	500 kr/mnd
Effektledd	47 kr/kW*mnd

#### Energiledd

Energiledd - vinter dag (kl. 06-22)	12 øre/kWh
Energiledd - vinter natt (kl. 22-06) + sommer (1. april – 1. oktober)	7 øre/kWh

### Anlegg med årsforbruk over 100 000 kWh, 22 kV uttak

Fastledd	500 kr/mnd
Effektledd	35 kr/kW*mnd

#### Energiledd

Vinter – dag (kl. 06-22)	5,64 øre/kWh
Vinter – natt (kl. 22-06) + sommer (1. april – 1. oktober)	2,01 øre/kWh

For anlegg med årsforbruk over 100 000 kWh beregnes tariffene som følger:

- Fastledd er en fast månedspris uavhengig av forbruk
- Energiledd – et beløp per kilowatttime, avhengig av når på døgnet og året strømmen brukes.
- Effektledd er prisen for uttak av effekt og avregnes med basis i månedens høyeste effekttopp. Effektleddet vektet slik at det er billigere å bruke effekt i sommerhalvåret.
- Vekttall for effekt er som følger:

Jan	Feb	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Des
1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0