

## Nettleiepriser bedrift fra 1. januar 2010

Prisene er oppgitt eks. mva og forbruksavgift og inkl. et lovbestemt påslag til ENOVAs energifond på 1,0 øre/kWh (i distribusjonsnettet). Prisene kan endres med 14 dagers varsel.

Energiprisen varierer mellom sommer (1.april - 30.september) og vinter (1.januar – 31.mars og 1.oktober – 31.desember).

### Nettleie - prioritert overføring

Produkt	Fastbeløp kr/år		Energipris øre/kWh
<b>NB-Energi</b> Energimålt, hovedsikringer mindre eller lik 125 A ( 80 A ved 400 V )	900		Sommer: 9,81 Vinter: 14,31 Veid energiledd: 12,81
Produkt	Fastbeløp kr/år	Effektpris kr/kW/år	Energipris øre/kWh
<b>NB-Effekt / NB-TV</b> Effektmålt, lavspent.	<200 kW: 4000 >200 kW: 8000	<200kW: 460 >200kW: 300	Sommer: 1,51 Vinter: 3,01 Veid energiledd: 2,51
<b>N3-TV</b> 12 kV i nettstasjon.	<200 kW: 8000 >200 kW: 8000	>200kW: 270	Sommer: 1,31 Vinter: 2,51 Veid energiledd: 2,11
<b>N34-TV</b> Høyspent målt, lavspent avregnet.	<200 kW: 8000 >200 kW: 8000	<200kW: 460 >200kW: 300	Sommer: 3,51 Vinter: 5,01 Veid energiledd: 4,51
<p><i>Effekt avregnes mot høyeste maksimalverdi over en time, registrert de siste 12 måneder. Rabatt i distribusjonsnettet for mindreeffekt-uttak i høylastperioder er 320 kr/kW/år på differansen (høyeste siste 12 mnd. – siste 12 mnd. i høylastperiode). Høylastperioden er hverdager kl 06.00-22.00 i månedene jan., feb., nov., des. samt julaften og nyttårsaften.</i></p>			

### Nettleie - uprioritert overføring

Følgende forutsetter egen måler:

Produkt	Fastbeløp kr/år	Effektpris kr/kW/mnd, vinter	Energipris øre/kWh
<b>NB-U0*</b> Momentan utkobling. Lavspent.	<200 kW: 2400 >200 kW: 2400	<200kW: 5 >200kW: 5	Sommer: 1,51 Vinter: 3,01 Veid energiledd: 2,51
<b>N3-U0*</b> Momentan utkobling. Høyspent.	<200 kW: 2400 >200 kW: 2400	<200kW: 4 >200kW: 4	Sommer: 1,31 Vinter: 2,51 Veid energiledd: 2,11
<p><i>*)Effekt avregnes mot høyeste maksimalverdi over en time registrert siste måned.</i></p>			
Produkt	Fastbeløp kr/år	Effektpris kr/kW/år	Energipris øre/kWh
<b>NB-BU**</b> Momentan, begrenset utkobling. Lavspent.	>200kW: 4000	210	Sommer: 1,51 Vinter: 3,01 Veid energiledd: 2,51
<b>N3-BU**</b> Momentan, begrenset utkobling. Høyspent.	>200kW: 4000	190	Sommer: 1,31 Vinter: 2,51 Veid energiledd: 2,11
<b>N34-BU**</b> Momentan, begrenset utkobling. Høyspent målt, lavspent levert.	>200kW: 4000	210	Sommer: 3,51 Vinter: 5,01 Veid energiledd: 4,51

Følgende forutsetter felles måler med prioritert overføring:

Produkt	Fastbeløp kr/år	Effektpris kr/kW/år	Energipris øre/kWh
<b>NB-DU**</b> Momentan, delvis og tidsbegr. utkobling. Lavspent.	>200kW: 12000	210	Sommer: 1,51 Vinter: 3,01 Veid energiledd: 2,51
<b>N3-DU**</b> Momentan, delvis og tidsbegr. utkobling. Høyspent.	>200kW: 12000	190	Sommer: 1,31 Vinter: 2,51 Veid energiledd: 2,11
<b>N34-DU**</b> Momentan, delvis og tidsbegr. utkobling. Høyspent målt, lavspent levert.	>200kW: 12000	210	Sommer: 3,51 Vinter: 5,01 Veid energiledd: 4,51
<b>**)</b> Effekt avregnes mot høyeste maksimalverdi over en time registrert siste 12 mnd.			

Nettleieprodukter med varsling før utkobling og ubegrenset utkoblingsrett:

Produktene vil etter hvert bli utfaset. **Ingen nye kunder på disse produktene.**

Produkt	Fastbeløp kr/år	Energipris øre/kWh
<b>NB-U1</b> 230/400V	8000	Sommer: 15,81 Vinter: 21,81
<b>N3-U1</b>	8000	Sommer: 14,81 Vinter: 20,81
<b>NB-U24</b>	4000	Sommer: 21,81 Vinter: 27,81

Trondheim Energi Nett AS