

Netbetalingerne for de nordiske lande for forskellige forbrugsstørrelser er beregnet som uvægtede gennemsnit for samtlige netselskaber. Betalingerne omfatter både distribution og transmission ("overliggende net"). PSO-betalinger o.l. er holdt udenfor.

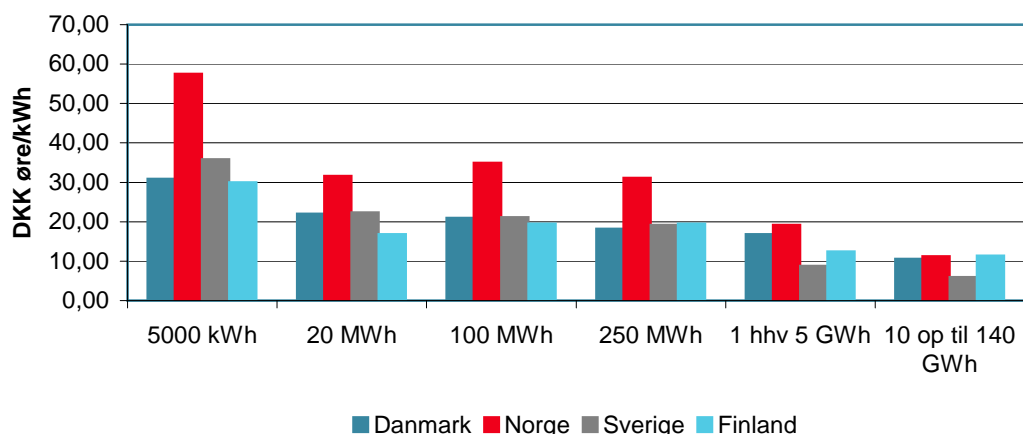
## Uvægtede gennemsnit januar 2010, DKK øre/kWh

	Danmark	Norge	Sverige	Finland
5000 kWh	30,84	57,48	35,84	30,00
20 MWh	22,03	31,58	22,35	16,81
100 MWh	20,95	34,95	21,09	19,47
250 MWh	18,16	31,08	19,15	19,47
1 hhv 5 GWh	16,82	19,14	8,80	12,45
10 op til 140 GWh	10,52	11,23	5,89	11,35
Kurs	100,00	92,95	76,00	745,00

For alle forbrugsstørrelser ses det, at netbetalingerne i Norge ligger højere end de øvrige nordiske lande. For de fire mindste forbrugskategorier ligger Danmark, Sverige og Finland på omtrent samme niveau, men for de store forbrug er det iøjensfaldende, at de svenske priser ligger lavest.

De bagvedliggende tal viser, at spredningerne i netbetalingerne inden for hvert land og forbrugergruppe er betydelige - de største spredninger ses i Norge. I Danmark er spredningen i netbetalingerne reduceret fra 2009 til 2010 - det dyreste selskab har reduceret netbetalingerne markant. I de øvrige nordiske lande er spredningen øget fra 2009 til 2010 - mest udtalt i Norge, hvor det dyreste selskab er blevet markant dyrere.

## Net- og transmissionstariffer



For yderligere oplysninger vedrørende nordiske nettstariffer kontakt Lisbeth Petersson (lp@danskenergi.dk) eller Helle Stisen (hs@danskenergi.dk)