

I distributionsomkostningerne er indregnet en effektiviseringsgevinst på 10 pct. i 1999 stigende til 20 pct. i år 2000. Desuden er indregnet af-

giften på distribution, der introduceres med re-formen.

Nettomkostninger (øre/kWh)	1998	1999	2000	2001	2002
Transmission	6,4	7,1	7,1	7,1	7,1
Distribution, husholdning	19,9	21,9	19,9	19,9	19,9
Distribution, mindre industri	11,1	11,0	9,9	9,9	9,9
Distribution, stor industri	7,8	7,0	6,2	6,2	6,2

Forbrugerpriser

På baggrund af ovenstående er beregnet de forskellige komponenter i elprisen for tre forbrugertyper.

Sammensætning af elprisen:	1998	1999	2000	2001	2002
Øre/kWh					
Husholdningskunde					
PSO/grønt	10,0	8,6	9,4	10,1	10,4
Almindelig el	13,2	11,7	11,7	11,3	11,8
Transmission	6,4	7,1	7,1	7,1	7,1
Distribution	19,9	21,9	19,9	19,9	19,9
I alt	49,5	49,4	48,1	48,5	49,3
Mindre industri					
PSO/grønt	10,0	8,6	9,4	10,1	10,4
Almindelig el	13,2	11,7	11,7	11,3	11,8
Transmission	6,4	7,1	7,1	7,1	7,1
Distribution	11,1	11,0	9,9	9,9	9,9
I alt	40,7	38,5	38,1	38,5	39,3
Stor industri					
PSO/grønt	10,0	8,6	9,4	10,1	10,4
Almindelig el	13,2	11,7	11,7	11,3	11,8
Transmission	6,4	7,1	7,1	7,1	7,1
Distribution	7,8	8,0	7,2	7,2	7,2
I alt	37,4	35,5	35,5	35,9	36,7