

## Appendix 2

*Eksempel 2*

En 25 kW vindmølle ejes af to forbrugere. Møllen producerer 48.000 kWh.

Ejernes forbrug var:

A. ....	11.000 kWh
B. ....	25.000 kWh
<hr/>	
I alt .....	36.000 kWh

Ifølge de på side 7 formulerede »verbale« regler:

- a. Møllen kan maks. levere 60 pct. af 48.000 kWh ..... = 28.800 kWh  
 b. Ejerne kan maks. modtage 55 pct. af 36.000 kWh ..... = 19.800 kWh

Det vil sige, at begrænsning b er gældende.

Ejernes forbrug fra elselskabet udgør herefter 45 pct. af deres forbrug, idet møllen leverer de 55 pct.

A. 45 pct. af 11.000 kWh .....	= 4.950 kWh
B. 45 pct. af 25.000 kWh .....	= 11.250 kWh

Møllens salg til elselskabet bliver:

48.000 kWh – 55 pct. af 36.000 kWh .....	= 28.200 kWh
------------------------------------------	--------------