

## Prisinformation (kr inkl. moms)

<b>Småhus</b>				
Årlig förbrukning		Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (beräkning)
15 000 kWh	FVP100	14 794	2 000	12 794
20 000 kWh	FVP101	19 050	2 000	17 050
30 000 kWh	FVP102	27 575	2 000	25 575
40 000 kWh	FVP103	36 100	2 000	34 100
Förutsättningar för priset	FVP104			
<b>Fierbostadshus</b>				
Årlig förbrukning		Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (beräkning)
80 MWh	FVP110	96 070	4 000	92 070
193 MWh	FVP111	235 642	6 500	229 142
500 MWh	FVP112	589 453	14 000	575 453
1 000 MWh	FVP113	1 155 727	23 000	1 132 727
Förutsättningar för priset	FVP114			
<b>Lökaler</b>				
Årlig förbrukning		Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (beräkning)
80 MWh	FVP120	96 070	4 000	92 070
193 MWh	FVP121	235 642	6 500	229 142
500 MWh	FVP122	589 453	14 000	575 453
1 000 MWh	FVP123	1 155 727	23 000	1 132 727
Förutsättningar för priset	FVP124			
<b>Samfälligheter</b>				
Årlig förbrukning		Total kostnad per år (kr)	Varav under året fast del (kr)	Varav under året rörlig del (beräkning)
80 MWh	FVP130	0	0	0
193 MWh	FVP131	0	0	0
500 MWh	FVP132	0	0	0
1 000 MWh	FVP133	0	0	0
Förutsättningar för priset	FVP134			