



# **Dotter- och intressebolag**

## Sunne Energi AB



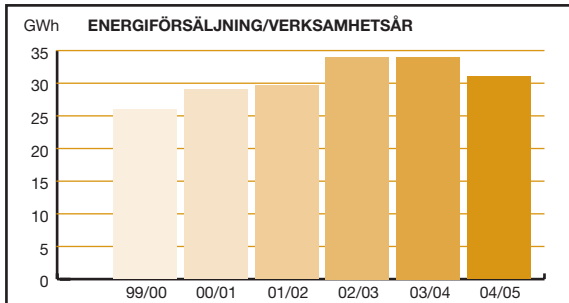
Org nummer:  
**556223-6645**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Värmland**

Invånare kommunen:  
**13 586**

Abonnemang:	st	<b>193</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>8,5</b>
Pannor:	Märke	<b>Ånga &amp; Värme 5,0</b>
		<b>Ånga &amp; Värme 2,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,5</b>
Kulvertlängd:	m	<b>16 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>31,0</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>40</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1998</b>
Omsättning:	Mkr	<b>17 (15)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>7,7 (5,0)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>65 (49)</b>



## Gnesta Värme AB



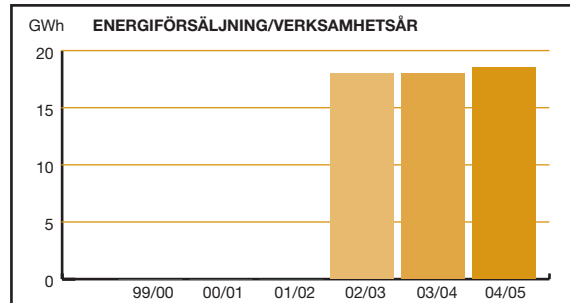
Org nummer:  
**556631-3622**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Södermanland**

Invånare kommunen:  
**10 002**

Abonnemang:	st	<b>59</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>6,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Hotab 2,5</b>
		<b>Hotab 2,5</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,0</b>
Kulvertlängd:	m	<b>4 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>18,5</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>25</b>
Verksamhetens start:	år	<b>2002</b>
Omsättning:	Mkr	<b>11 (12)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>3,2 (2,7)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>41 (42)</b>



## Flen Kraft och Värme AB



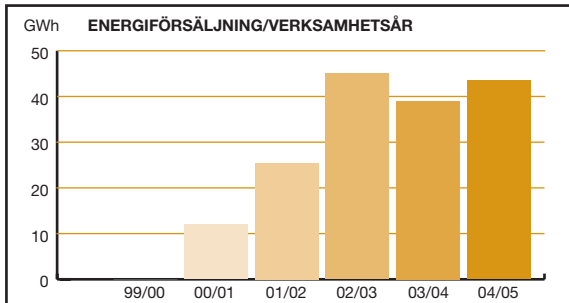
Org nummer:  
**556599-0347**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Södermanland**

Invånare kommunen:  
**16 629**

Abonnemang:	st	<b>139</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>15,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Ånga &amp; Värme 6,0</b>
		<b>Ånga &amp; Värme 6,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>3,0</b>
Kulvertlängd:	m	<b>13 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>43,5</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>50</b>
Verksamhetens start:	år	<b>2000</b>
Omsättning:	Mkr	<b>23 (17)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>8,8 (4,0)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>79 (66)</b>



## Höör Värme AB



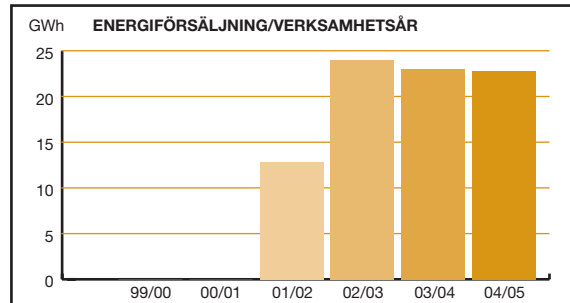
Org nummer:  
**556616-5303**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Skåne**

Invånare kommunen:  
**14 278**

Abonnemang:	st	<b>104</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>4,5</b>
Pannor:	Märke	<b>Hotab 2,0</b>
		<b>ETT 2,5</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,0</b>
Kulvertlängd:	m	<b>8 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>22,8</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>25</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1999</b>
Omsättning:	Mkr	<b>12 (12)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>2,4 (3,2)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>42 (42)</b>



## Hörby Värme AB



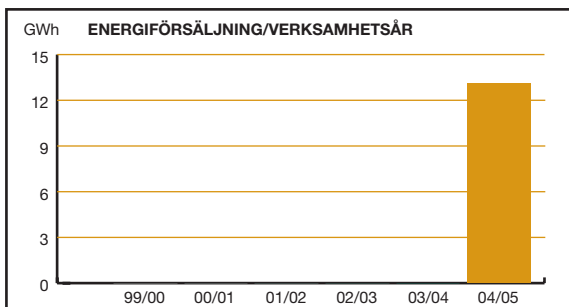
Org nummer:  
**556632-0692**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Skåne**

Invånare kommunen:  
**14 051**

Abonnemang:	st	<b>120</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>6,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Järforsen 6,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,2</b>
Kulvertlängd:	m	<b>11 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>13,1</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>30</b>
Verksamhetens start:	år	<b>2004</b>
Omsättning:	Mkr	<b>9 (0)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>3,8 (0)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>56 (23)</b>



## Tomelilla Värme AB



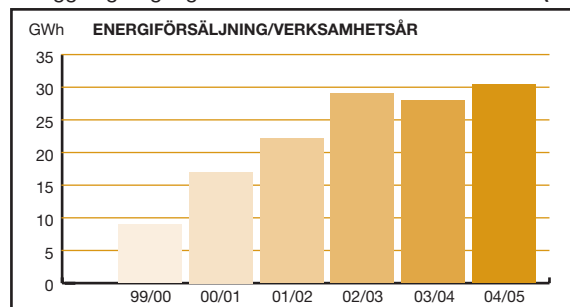
Org nummer:  
**556606-0264**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Skåne**

Invånare kommunen:  
**12 515**

Abonnemang:	st	<b>250</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>9,5</b>
Pannor:	Märke	<b>Järforsen 6,0</b> <b>Ånga &amp; Värme 3,5</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,5</b>
Kulvertlängd:	m	<b>15 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>30,4</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>38</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1998</b>
Omsättning:	Mkr	<b>16 (14)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>6,6 (4,7)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>57 (54)</b>



## Sjöbo Fjärrvärme AB



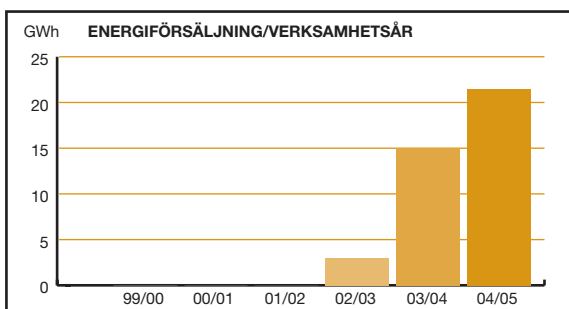
Org nummer:  
**556631-7847**

Ägarandel %:  
**100**

Län:  
**Skåne**

Invånare kommunen:  
**17 199**

Abonnemang:	st	<b>125</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>6,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Hotab 6,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,2</b>
Kulvertlängd:	m	<b>10 500</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>21,5</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>25</b>
Verksamhetens start:	år	<b>2002</b>
Omsättning:	Mkr	<b>13 (8)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>5,2 (2,6)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>48 (42)</b>



## Vadstena Värme AB



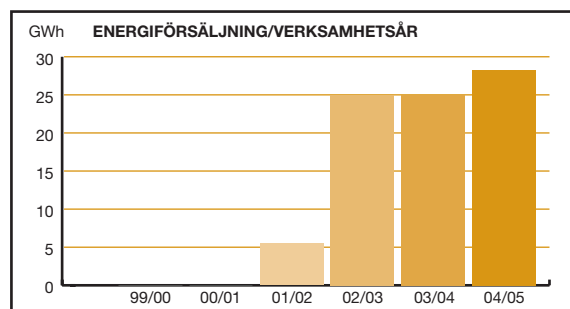
Org nummer:  
**556607-0255**

Ägarandel:  
**100**

Län:  
**Östergötland**

Invånare kommunen:  
**7 582**

Abonnemang:	st	<b>150</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>8,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Hotab 6,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>2,0</b>
Kulvertlängd:	m	<b>15 600</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>28,3</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>30</b>
Verksamhetens start:	år	<b>2001</b>
Omsättning:	Mkr	<b>18 (14)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>7,6 (4,5)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>54 (43)</b>



## Filipstads Värme AB



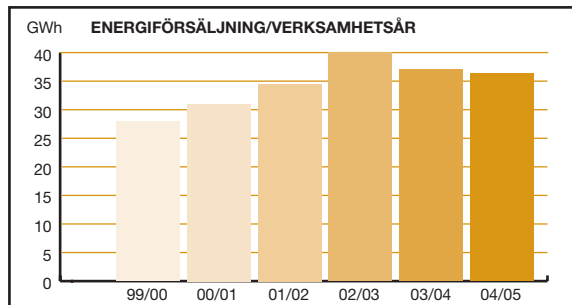
Org nummer:  
**556544-7975**

Ägarandel %:  
**50**

Län:  
**Värmland**

Invånare kommunen:  
**11 121**

Abonnemang:	st	<b>175</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>10,0</b>
Pannor:	Märke	<b>KMW 5,0</b>
		<b>Betab 3,5</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,5</b>
Kulvertlängd:	m	<b>20 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>36,3</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>45</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1997</b>
Omsättning:	Mkr	<b>18 (17)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>6,7 (5,0)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>47 (48)</b>



## Vara Värme AB



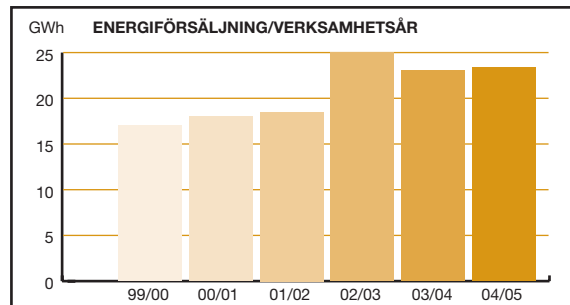
Org nummer:  
**556605-9258**

Ägarandel %:  
**50**

Län:  
**Västra Götaland**

Invånare kommunen:  
**15 995**

Abonnemang:	st	<b>148</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>7,0</b>
Pannor:	Märke	<b>Järnforsen 3,0</b>
		<b>Ånga &amp; Värme 4,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>-</b>
Kulvertlängd:	m	<b>13 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>23,4</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>25</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1997</b>
Omsättning:	Mkr	<b>12 (11)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>3,9 (2,5)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>40 (40)</b>



## Karlsborgs Värme AB



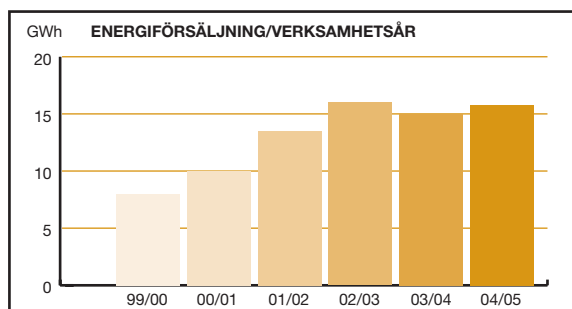
Org nummer:  
**556555-9746**

Ägarandel %:  
**50**

Län:  
**Västra Götaland**

Invånare kommunen:  
**6 923**

Abonnemang:	st	<b>72</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>4,0</b>
Pannor:	Märke	<b>KMW 3,0</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>1,0</b>
Kulvertlängd:	m	<b>8 200</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>15,8</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>17</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1999</b>
Omsättning:	Mkr	<b>7 (7)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>1,5 (1,0)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>24 (24)</b>



## Vårgårda Värmecentral AB



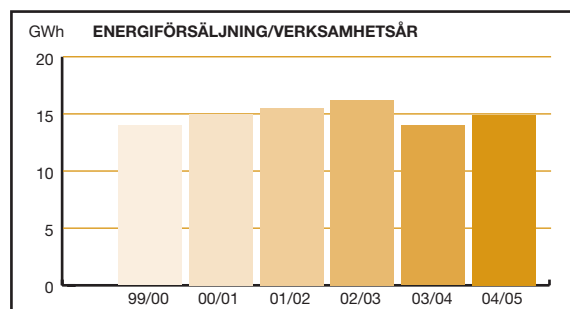
Org nummer:  
**556540-6542**

Ägarandel %:  
**50**

Län:  
**Västra Götaland**

Invånare kommunen:  
**10 692**

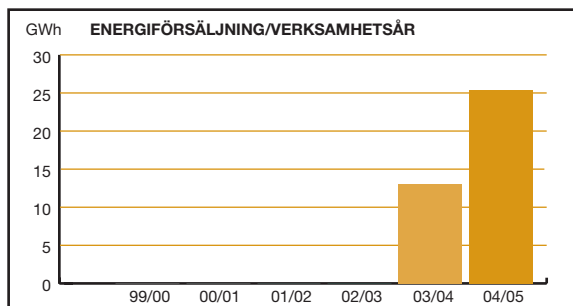
Abonnemang:	st	<b>39</b>
Panneffekt bio totalt:	MW	<b>3,5</b>
Pannor:	Märke	<b>Betab 3,5</b>
Rökgaskondensator:	MW	<b>-</b>
Kulvertlängd:	m	<b>6 000</b>
Försäljning idag:	GWh	<b>14,9</b>
Försäljning beräknad max:	GWh	<b>20</b>
Verksamhetens start:	år	<b>1997</b>
Omsättning:	Mkr	<b>8 (7)</b>
Rörelseresultat:	Mkr	<b>2,8 (2,6)</b>
Anläggningstillgångar:	Mkr	<b>18 (21)</b>



## Rindipol S.A.

Org nummer: KRS 00009382      Ägarandel %: 65      Land: Polen

Verksamhetens start: år 2003  
Omsättning: Mkr 4 (3)  
Rörelseresultat: Mkr 0 (0)  
Anläggningstillgångar: Mkr 46 (8)



### Chojnice



Invånare: 48 000  
Abonnemang: st 15  
Panneffekt bio totalt: MW 6,5  
Pannor: Märke **Järnforsen 6,5**  
Rökgaskondensator: MW -  
Kulvertlängd: m 4 000  
Försäljning idag: GWh 25,4 (13)  
Försäljning beräknad max: GWh 200

### Hajnowka



Invånare: 45 000  
Abonnemang: st 14  
Panneffekt bio totalt: MW 11,6  
Panneffekt kol totalt: MW 28,2  
Pannor: Märke **Sugimat 2 x 5,8 MW**  
**OR-16 2 x 12,5 MW**  
**Tischbein 2 x 1,6 MW**  
Rökgaskondensator: MW -  
Kulvertlängd: m 3 600  
Försäljning idag: GWh 49  
Försäljning beräknad max: GWh 125

Samtliga siffror inom parantes anger föregående år.