

## Redovisning av uppvärmningskostnaderna för åren 2013- våren 2016

<u>Månad</u>	<u>Förbrukning/kWh</u>	<u>Kostnad</u>
Nov 2013	266 440 kWh	131548 kr
Dec 2013	350 600 kWh	167738 kr
Jan 2014	390 290 kWh	188450 kr
Feb 2014	309 000 kWh	152844 kr
Mars 2014	301 980 kWh	149770 kr
April 2014	217 140 kWh	112619 kr
Maj 2014	89 110 kWh	57116 kr
<b>Totalt</b>	<b>1 924 560 kWh</b>	<b>960085 kr(ca 50 öre/kWh)</b>

<u>Månad</u>	<u>Förbrukning</u>	<u>Kostnad</u>
Nov 2014	-	-
Dec 2014	132 370 kWh	95306 kr
Jan 2015	246 380 kWh	179167 kr
Feb 2015	96 040 kWh	69840 kr
Mars 2015	3 230 kWh	2349 kr
<b>Totalt</b>	<b>478020 kWh</b>	<b>346662 kr (ca 72 öre/kWh)</b>

<u>Månad</u>	<u>Förbrukning</u>	<u>Kostnad</u>
Nov 2015	79 060 kWh	57492 kr
Dec 2015	59 460 kWh	43239 kr
Jan 2016	319 950 kWh	235003 kr
Feb 2016	170 800 kWh	125453 kr
Mars 2016	94 370 kWh	69315 kr
April 2016	ca 28 000 kWh	ca 20000 kr
<b>Totalt</b>	<b>751 640 kWh</b>	<b>550502 kr (ca 73 öre/kWh)</b>