

# Elförbrukning

## Elförbrukning 12 mån hela området ( alla hus).

Före värmepumparna 2002	<b>1 824 364 kWh</b>
2008/2009 efter VP men före nya fönster	<b>1 413 650 kWh</b>
2011/2012	<b>1 366 490 kWh</b>
<b>Total minskning</b>	<b>-457 874    -25%</b>

## 2011/2012

Snitt för R Husen **11 550 kWh/år**  
Troligt snitt för uppvärmning R husen (11 550-6 000) = **5 550 kWh / år**

Snitt för F husen **7 750 kWh/år**  
Troligt snitt för uppvärmning F husen (7 750-6 000) = **1 750 kWh / år**

## Fantastiskt bra!

## Lågt då även varmvatten och tvättmaskin ingår i detta !

Hushålls-el i "småhus" gick ner från 6 200 kWh 2010 till 6 000 kWh 2011  
*källa Energimyndigheten*

Enbart elvärme ( som det var från början ) 121 kWh / m<sup>2</sup> motsvarar ung 1 646 930 kWh  
Dvs före åtgärderna låg föreningen ung 10 % över rikssnittet  
*källa Energimyndigheten*

Genomsnittlig elanvändning inkl hushålls-el för småhus 2011  
hel eller delvis uppvärmda med el / hus **16 400 kWh**  
*källa Energimyndigheten*