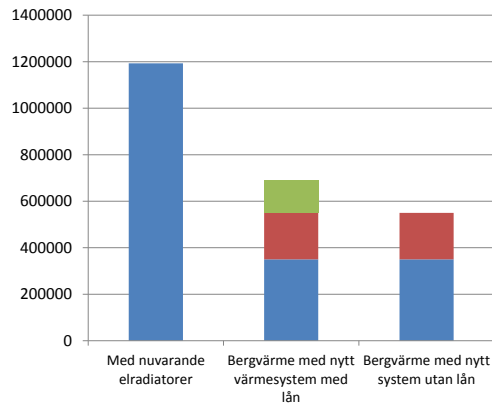


## Kostnad för värme och varmvatten de kommande 25 åren



20 000 kWh/år

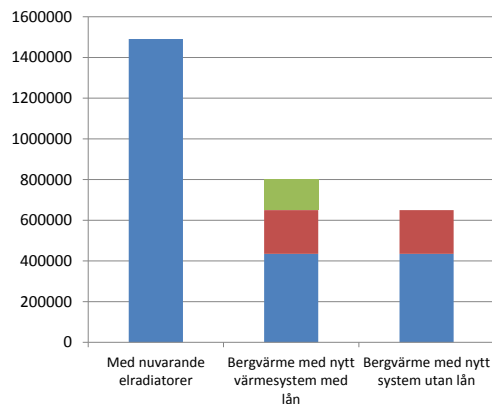
Kostnad för el i 25 år med 5 % energiprishöjning 1 193 000:-

**Besparing med värmepump 850 000:-**

Investering ca 200 000

Lånekostnad med 4 % ränta, rak amortering i 25 år 140 000:-

■ Lån  
■ Investering  
■ Driftkostnad



25 000 kWh/år

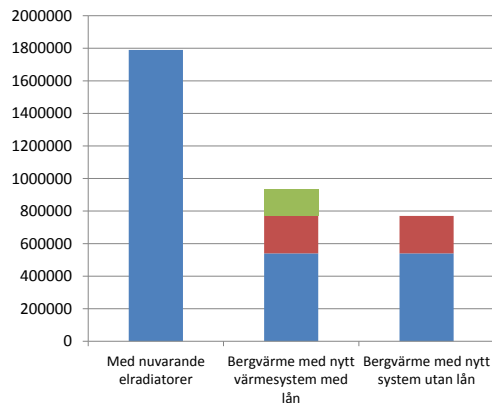
Kostnad för el i 25 år med 5 % energiprishöjning 1 491 000:-

**Besparing med värmepump 1 062 000:-**

Investering ca 215 000

Lånekostnad med 4 % ränta, rak amortering i 25 år 150 500:-

■ Lån  
■ Investering  
■ Driftkostnad



30 000 kWh/år

Kostnad för el i 25 år med 5 % energiprishöjning 1 789 800:-

**Besparing med värmepump 1 270 000:-**

Investering ca 230 000

Lånekostnad med 4 % ränta, rak amortering i 25 år 161 000:-

■ Lån  
■ Investering  
■ Driftkostnad

\* Exempelkostnad är efter ROT.



**KG KARLSSON RÖR AB**  
BAD OCH VÄRME

tel 08-755 16 05 | [www.kgkarlsson.se](http://www.kgkarlsson.se)