

## Samlingsrapport Energieffektiviseringsåtgärder

Genomsnittligt energipris för värmebesparande åtgärder är 0,90 kr/kWh.

Genomsnittligt elpris för elbesparande åtgärder är 1,40 kr/kWh.

Energieffektiviseringsåtgärder	Energi- besparing kWh/år	Kostnads- besparing 1:a året, kr	Åtgärds- kostnad, kr	Återbetal- ningstid, år	Besparings- kostnad, öre/kWh	Lönsamt/ olönsamt
						-
						-
Installation av bergvärmepump	12 100	7 600	120 200	14	0,80	Lönsamt
<b>Totalt</b>	<b>12 100</b>	<b>7 600</b>	<b>120 200</b>	<b>15,7</b>		

# Ekonomisk redovisning effektiviseringsåtgärder

Beräkningarna baseras på din nuvarande energiförbrukning före åtgärd. Redovisningen gäller om alla valda åtgärder genomförs, dvs. tilläggsisolering av vind och ytterväggar etc.

Beräkningarna förutsätter att du tar ett banklån för att finansiera den del av kostnaden som ej täcks av kontantinsatsen. Kontantinsatsen är 0 kr.

#DIVISION/0!

Antaganden om framtida energipriser enligt Energimyndighetens prognoser.

Låneräntan i kalkylerna är 3 %. Amorteringstiden för lånet är 10 år.

Räntekostnaden är beräknad med hänsyn till avdragsrätten som för närvarande är 30 %.

År	Energi- besparing, kr	Låne- kostnader, kr	Ändrad service- kostnad	Total besparing, kr
2023	7600	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2024	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2025	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2026	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2027	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2028	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2029	7700	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2030	7800	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2031	7800	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
2032	7800	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
Totalt	77200	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!
Genomsnitt 2023-2032	7720	#DIVISION/0!	0	#DIVISION/0!

## Förklaringar

### Energibesparing:

Beräknad besparing för inköp av el, olja etc om du genomför valda åtgärder.

### Lånekostnad:

Ränta och amorteringar på det banklån som du förutsätts ta på den del av kostnaden för åtgärds paketet som ej täcks av kontantinsatsen.

### Total besparing:

Besparingen i energikostnad minskad med lånekostnaden. Anger alltså hur mycket du beräknas tjäna netto varje år när de föreslagna åtgärderna genomförs.