

Rapport: Energieffektiviseringsåtgärder

Genomsnittligt energipris för värmebesparande åtgärder är 1,50 kr/kWh.

Genomsnittligt elpris för elbesparande åtgärder är 1,50 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
Temperatursänkning bostadsyta 1 grad	600	1 000	-	-	0,00	-
						-
Utbyte av termostater/termostat-ventiler	1 500	2 300	8 400	4	0,50	Lönsamt
Totalt	2 200	3 300	8 400	2,6		
Egenproducerad el	Elproduktion	Kostnads-	Åtgärds-	Återbetal-	Besparings-	Lönsamt/
Installation av solceller	1 800	2 600	26 400	8,5	0,80	Lönsamt