



# AN-PROFIL

LCC v11.10 - 2018-08-05

## Ekonomisk lönsamhetskalkyl

Projektinformation	
Ordernr	3-0070
Fastighet	Brf Albatrossen - Hus 15

Allmänt	
Kalkylränta (%)	4
Inflation (%)	2

Kostnader och energiförbrukning		
Åtgärd: Installation av ett datoriserat reglersystem		
Utrustning	Befintlig	Ny
Brukstid (år)		10
Investering (kr)	0	65 000
Energislag	Fjärrvärme	Fjärrvärme
Koldioxid (ton/kWh)	0.0000655	0.0000655
Energiprisökning (%)	3	3
Energipris (kr/kWh)	1.04	1.04
Förbrukning (kWh/år)	115 398	104 000
Årligt underhåll (kr)	0	0

Resultat		
Utrustning	Befintlig	Ny
LCC-Investering, underhåll (kr)	0	65 000
LCC-Energi (kr)	1 136 688	1 024 416
Total besparing (kr)		47 272
Besparing (Annuitet) (kr/år)		5 263
Pay-off tid (år)		5.48
Energikostnad (Medelvärde) (kr/kWh)		1.04

Data som införes i energideklarationen	
Energibesparing (kWh/år)	11 398
Besparingskostnad (kr/kWh)	0.60
Minskat koldioxidutsläpp (ton/år) <b>OBS! Anges ej längre</b>	0.75

### AN-Profil AB