

Renovering Solvärmeanläggning Nälstabadet.

Slutrapport

Namn på projekt:

Renovering Solvärmeanläggning Nälstabadet.
--

Sökande

Nämnd:	Kontaktperson:
Fastighetsnämnden	Peter Lundell
Epost:	Telefon:
Peter.lundell@extern.stockholm.se	073-553 55 33

Datum för inlämnade av slutrapport

2021-01-20

Ifylld slutrapport mejlas även till klimatinvesteringar@stockholm.se

Innehåll

Innehåll	2
1 Övergripande, bakgrund och inriktning	3
1.1 Övergripande klimatmål	3
1.1.1 <i>Klimatåtgärdens övergripande mål.</i>	3
1.2 Bakgrund	3
1.3 Beskrivning av åtgärden	3
1.3.1 <i>Åtgärdens mål och syfte</i>	3
1.3.2 <i>Åtgärdens målgrupp</i>	3
1.3.3 <i>Åtgärdens projektorganisation</i>	3
1.3.4 <i>Avgränsning</i>	3
2 Styrdokument	4
3 Resultat	4
3.1 Måluppfyllelse av klimatmålen	4
3.2 Beskrivning av åtgärdens klimatmål och klimatnytta	4
4 Tidplan	4
5 Ekonomi	4
5.1 Åtgärdens budget och tilldelade medel	4
5.2 Påverkan på framtida driftkostnader	4
6 Övriga erfarenheter	4

1 Övergripande, bakgrund och inriktning

1.1 Övergripande klimatmål

1.1.1 Klimatåtgärdens övergripande mål.

Kryssa i vilket mål som var viktigast för åtgärden.

minska de klimatpåverkande växthusgasutsläppen genom t ex energieffektivisering eller byte till förnybar energi

bidra till en hög beredskap för kommande klimatförändringar genom t ex anpassning till mer extrem väderlek

1.2 Bakgrund

Befintlig solvärmeanläggning på Nälstabadet har uppnått sin tekniska livslängd och behöver bytas.

1.3 Beskrivning av åtgärden

Befintlig solvärmeanläggning byts

1.3.1 Åtgärdens mål och syfte

Minskning av använd värmeenergi till poolen för Nälstabadet.

1.3.2 Åtgärdens målgrupp

Stadens invånare.

1.3.3 Åtgärdens projektorganisation

Projektägare Peter Lundell

Kundförvaltare Mathias Uhrner

Teknikförvaltare Lars Nordin

TF Teknikförvaltare Peter Lundell

1.3.4 Avgränsning

Befintlig solvärmeanläggning

2 Styrdokument

3 Resultat

3.1 Måluppfyllelse av klimatmålen

Då det visade sig att kostnaden för att byta solvärmeanläggningen vida översteg bedömd budget har Fastighetskontoret valt att stoppa projektet.

Utredning med LCC kommer genomföras i en framtid och kontoret inkommer med ny ansökan.

3.2 Beskrivning av åtgärdens klimatmål och klimatnytta

Projektet stoppades enligt punkt 3.1.

4 Tidplan

5 Ekonomi

5.1 Åtgärdens budget och tilldelade medel

Åtgärdens totala investering enligt ansökan	600 000 kr
Varav egen medfinansiering	0 kr
Vara ev. extern medfinansiering (<i>Klimatklivet</i>)	
Varav ev. extern medfinansiering (<i>EU eller annat bidrag</i>)	
Godkänt bidrag ur CM	
Åtgärdens totala investering, utfall	0 kr
Driftkostnads påverkan (+ -)	

5.2 Påverkan på framtida driftkostnader

Om solvärmeanläggningen inte byts i en framtid kommer driftkostnaderna att öka.

6 Övriga erfarenheter

Ifylld slutrapport mejlas även till klimatinvesteringar@stockholm.se