

## Enskedehallen, Byte av inom- och utomhusbelysning till LED

### Slutrapport

<b>Namn på projekt:</b>
74627 - Enskedehallen, Byte av inom- och utomhusbelysning till LED

#### Sökande

<b>Nämnd:</b>	<b>Kontaktperson:</b>
Fastighetsnämnden	Fredrik Wilsson
<b>Epost:</b>	<b>Telefon:</b>
fredrik.wilsson@stockholm.se	08-508 26 792

<b>Datum för inlämnade av slutrapport</b>
2025-12-18

**Innehåll**

<b>1</b>	<b>Beskrivning av projektet</b>	<b>3</b>
1.1	Klimatåtgärdens övergripande syfte	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 projektorganisation</i>	3
1.3.3	<i>Avgränsning</i>	3
<b>2</b>	<b>Resultat</b>	<b><a href="#">34</a></b>
2.1	Uppfyllelse av projektmålen	<a href="#">34</a>
2.2	Beskrivning av åtgärdens effekt	4
2.3	Innovativitet och/eller uppväxling	<a href="#">45</a>
<b>3</b>	<b>Genomförande</b>	<b><a href="#">45</a></b>
<b>4</b>	<b>Ekonomi</b>	<b><a href="#">45</a></b>
4.1	Åtgärdens budget och tilldelade medel	<a href="#">45</a>
4.2	Påverkan på driftkostnader	<a href="#">45</a>
<b>5</b>	<b>Övriga erfarenheter</b>	<b>5</b>

## 1 Beskrivning av projektet

### 1.1 Klimatåtgärdens övergripande syfte

Ange vilket syfte som var viktigast för åtgärden.

- ☐ *Minskade klimatpåverkande växthusgasutsläppen*
- ☐ *En höjd beredskap för klimatförändringar*
- ☒ *Minskad energianvändning*

### 1.2 Bakgrund

Ange text. Befintlig belysning är i behov av att uppgraderas.

### 1.3 Beskrivning av åtgärden

Ange text. Demontera befintlig belysning och ersätt med ny likvärdiga armaturer inom och utomhus

#### 1.3.1 Åtgärdens mål och syfte

Ange text. Erhålla bra och energieffektiv belysning

#### 1.3.2 Åtgärdens projektorganisation

Ange text. Projektledning från FSK

#### 1.3.3 Avgränsning

Ange text.

## 2 Resultat

### 2.1 Uppfyllelse av projektmålen

Utsläppsfaktor:

Utsläpp av CO2-ekvivalenter
<b>FÖRE: 104,9 kg CO2-ekvivalenter</b>
<b>EFTER: 52,3 kg CO2-ekvivalenter</b>

och/eller

Energianvändning (kWh/år)
<b>FÖRE: 5245 kWh/år</b>
<b>EFTER: 2615 kWh/år</b>

Effekt (kW)
<b>FÖRE: 2,91 kW</b>
<b>EFTER: 1,45 kW</b>

och/eller

<b>Uppnådd effekt av klimatanpassningsåtgärd</b>
<b>Bättre belysning samt lägre energiförbrukning</b>

och om relevant

<b>Övriga effekter</b> (andra miljöeffekter, påverkan på arbetsmiljö, positiva hälsoeffekter, uppkomna vinster, synergier, lärdomar för framtiden m.m.)
---

Klicka här för att ange text.
-------------------------------

## 2.2 Beskrivning av åtgärdens effekt

Ange text. Måluppfyllelse har uppnåtts då de nya armaturerna har en bättre belysningsförmåga samt är effektivare än de befintliga

## 2.3 Innovativitet och/eller uppväxling

Ange text.

# 3 Genomförande

Ange text. Genomförande har skett enligt projekttidplan.

År	Aktiviteter
2025	Genomförande av åtgärder
20XX	
20XX	

# 4 Ekonomi

## 4.1 Åtgärdens budget och tilldelade medel

Åtgärdens initiala budget	700 000
Åtgärdens totala investering	308 000
Varav ev. extern nationell medfinansiering	0
Varav ev. extern övrig medfinansiering (t.ex. EU)	0
Beviljat belopp från CM4 klimatinvesteringsmedel	295 000
Åtgärdens totala investering, utfall	13 000
Driftkostnadspåverkan (+ - )	

Ange text.

## 4.2 Påverkan på driftkostnader

Ange text. Ingen förändring

## 5 Övriga erfarenheter

Ange text.