

Klimatinvesteringar - investering

Information om klimatinvesteringar finns på intranätet:

[Klimatinvesteringsmedel - Stockholms stads intranät](#)

Kontakt stadsledningskontoret:

klimatinvesteringar@stockholm.se

Ansökan om budgetjustering i samband med:

Verksamhetsplan

Sökande nämnd:

Skarpnäck

Kontaktperson:

Åsa Örnevik

Roll:

Miljösamordnare

Telefon:

08 508 150 39

Epost:

asa.ornevik@stockholm.se

Namn på projekt:

Utbyte till LED Kulturhuset Skarpnäck

Sökt belopp (mnkr)

Avrundat till närmsta hundratusental

0,5

1. Projektbeskrivning

Ansökan ska innehålla en tydlig beskrivning av den tänkta åtgärden med mål och syfte.

1.1 Projektets mål och syfte

Förvaltningen fortsätter arbetet med att genomföra åtgärder utifrån den utredning som KY-praktikanter utförde under 2021 vilken innefattar utbyte av äldre lysrörsarmaturer, T8, T5 och halogen på Kulturhuset Skarpnäck till LED. Målet med detta är att minska energiförbrukningen, skapa kostnadseffektiva lokaler och förbättra inomhusmiljön. Utbytet kommer innebära att det blir en minskad energiförbrukning samt minskad klimatpåverkan.

1.2 Koppling till relevant styrdokument

Ange koppling till Stockholms stads klimathandlingsplan 2020-2023 eller Stockholm stads handlingsplan för klimatanpassning 2022-2025

2. En fossilfri organisation 2030

1.3 Beskrivning av vald lösning med motivering

A-Salen har flera stora strålkastare som har en hög effekt på 500-1000 W. Sal och scenbelysning ska övergå till LED alternativ med beräknad minskning med minst 40 %. Under 2023 installeras nya armaturer och ljuskällor i Kulturhusets A-sal samt övriga energibesparande åtgärder såsom närvarostyrning genomförs.

1.4 Beräkning av CO2-reduktion eller effekt av klimatanpassning

Om projektet avser ökad klimatnytta ska en kalkyl med beräkning av CO2-reduktion från energicentrum redovisas FÖRE och EFTER investeringen.

Om projektet avser klimatanpassning – beskriv den risk som åtgärden avser att avhjälpa eller minska och vilken effekt åtgärden förväntas få på den identifierade risken kopplat till de platsspecifika förutsättningarna.

Före 1427 kWh Efter 370 kWh se bifogad rapport

1.5 Andra nyttor
<i>Beskriv andra miljönyttor, riskreducing, effekter på trygghet och social hållbarhet etc.</i>
Minskad värmestrålning från äldre scenbelysning
1.6 Nya arbetssätt eller innovation
<i>Beskriv eventuella nya arbetssätt eller inslag av innovation i projektet.</i>
1.7 Uppföljning och utvärdering
<i>Beskriv hur och när uppföljningen och utvärderingen av insatsen ska göras.</i>
Uppföljning sker via förvaltningens energibesparingsarbete med nämndindikator
2. Tidplan
<i>Ansökan ska innehålla en tidplan med insatsens genomförande från start till uppföljning och slutredovisning. Insatsen ska vara genomförd under innevarande år.</i>
Under 2023
3. Beskrivning av utgifter och eventuell medfinansiering
<i>Ansökan ska redovisa insatsens totala investering uppdelat på relevanta kostnadsposter. Eventuell egen medfinansiering redovisas och extern medfinansiering redovisas i förekommande fall. Om insatsen till del ska genomföras av annan nämnd eller bolagsstyrelse ska denna del specificeras.</i>
Kostnaderna innefattar material och arbete
4. Påverkan på framtida driftkostnader
<i>Av ansökan ska det framgå om och/eller hur insatsen kan förväntas påverka nämndens eller annan nämnd/styrelses framtida driftutgifter/kostnader, inklusive kapitalkostnader.</i>
Driftskostnader ska minska med minskad energiförbrukning
5. Projektansökan har stämts av med stödfunktion
Energicentrum
5.1 Eventuell kommentar från stödfunktion
6. Övriga upplysningar
Investering
7. Bilagor