



Fastighetsnämnden

Drifteffektiviseringar 2019

Ärende

Tekniska kontorets investeringsbudget för år 2019 gällande fastighetsinvesteringar omfattar projekt där en rambudget beslutats. Ett av dessa projekt är ”drifteffektiviseringar” där 10 mkr avsatts.

Enligt kommunens inriktningsmål ska kommunen ha långsiktigt hållbar energiförsörjning i sina fastigheter, vilket innebär minskad energi-användning samt riskspridning mellan energikällor.

Enligt resultatmålen ska den totala normalårskorrigerade energianvändningen årligen minska med 3 % under en femårsperiod. Vid nyproduktion av byggnad med uppvärmd yta ska ambitionen vara att följa svensk passivhusstandard FEBY 12, dessutom ska elektroniska passagesystem införas i tio anläggningar. Projekt inom drifteffektiviseringar syftar till att uppnå dessa resultatmål.

I ett projekt föreslår tekniska kontoret installation av återvinning till bergvärmehål för att erhålla frikyla i fyra objekt. Se vidare bakgrund i bilaga 2.

Tekniska kontoret föreslår att insatser görs enligt föreslagna drift-effektiviseringsprojekt. Beloppen skall ses som vägledande fördelning inom budgetramen.

Tekniska kontorets förslag till beslut

Fastighetsnämnden beslutar att uppdra åt tekniska kontoret att genomföra föreslagna drifteffektiviseringsprojekt.

Anna Tengelin Skoog
Teknisk direktör

Kristin Åberg Nilsson
Fastighetschef

Handlingar i ärendet

Bilaga 1. Föreslagna drifteffektiviseringsprojekt 2019

Bilaga 2. Återvinning till bergvärmehål för att erhålla frikyla