



Fredrik Sörling

Tekniska Servicenämnden

Fredrik.Sorling@Trelleborg.se

Tillgängliggöra utsikten från vattentornet för allmänheten - initiativärende ifrån (S)

Sammanfattning

Socialdemokraterna har inkommit med ett initiativärende till Teknisk servicenämnd i syfte att tillgängliggöra utsikten från vattentornet till allmänheten. Tanken är att med dagens teknik visualisera både den utvändiga utsikten och tornets invändiga gestaltning med bland annat väggmålningar och arkitektoniska detaljer.

Förvaltningen har undersökt olika tekniska möjligheter och föreslår att utsikten tillgängliggörs via en webbkamera som presenteras via kommunens webbplats samt att de invändiga målningarna och tornets arkitektur presenteras via film som visas dels på plats i samarbete med kommunens hyresgäst och dels på webbplats och andra digitala medier.

Förvaltningen föreslår att nämnden beslutar om en budget om max 25 tkr för nödvändiga investeringar samt en årlig driftkostnad om 5 tkr.

Tidplanen för fortsatt utredning och framtagande av detaljerad åtgärdsplan är 20 dec 2021 och att projektet är driftsatt senast 1 april 2022.

Se vidare tjänsteskrivelse, rubrik "Ärendet" för ytterligare information.

Beslutsunderlag

Skrivelse Initiativärende Vattentornet, handling # 1 i ärende TSN 2021/118

Denna tjänsteskrivelse.

Tekniska Serviceförvaltningens förslag till beslut

Tekniska servicenämnden föreslås besluta

att ge förvaltningen i uppdrag att genomföra föreslagna åtgärdsplan till en maximal investering om 25 tkr och en årlig driftkostnad om 5 tkr.

Beslutet skickas till

Socialdemokraterna

Ärendet

Socialdemokraterna har inkommit med ett initiativärende till Teknisk servicenämnd i syfte att tillgängliggöra utsikten från vattentornet till allmänheten. Frågeställningen om att öppna upp tornet för besökare har varit uppe i olika omgångar genom åren. Det är dock inte fysiskt möjligt då de fysiska ingrepp som behövs göras för bl.a. brandsäkerhet inte tillåts.

Förslaget bygger på att utnyttja ny teknik för att utan att besökaren behöver gå upp i tornet dels ta del av utsikten och dels ta del av andra detaljer från tornet som bl.a. har sevärda målningar.

Tekniska lösningar

Förvaltningen har undersökt olika möjliga tekniska lösningar och kommit fram till att en eller flera webbkameror/stillbilder (360-foto och vidvinkel) uppe i tornet är ett kostnadseffektivt alternativ av att ta del av själva utsikten. Livesändningen kan både visas på plats nere på bottenplan och även delas via kommunens webbsida.

Som ett komplement till foton och webbkamera kan tornets inre delar visualiseras via rörliga bilder som produceras av Kultur och fritid. Det kan handla om en kort rundvisning där man följer med upp i tornet samtidigt som även detaljer och målningar framhålls på ett tilltalande sätt samt drönartagning som stiger från marken och upp längs tornet..

Videomaterial kan visas dels på plats, i andra sammanhang i kommunen såsom bildspel i skolor eller andra offentliga rum och dels även tillhandahållas digital via webbplats.

Presentation på plats sker lämpligast inomhus.

En projicering på den mörka tegelfasaden bedöms inte möjlig och likaså att för stadigvarande bruk fästa skärmar eller en duk på byggnadskroppen. Däremot finns goda möjligheter till presentation inomhus. Men då den nedre och tillgängliga delen av tornet har en extern hyresgäst måste detta ske i samråd med denne. I dagsläget finns en bildskärm i lokalerna som visar gammalt bildmaterial från Trelleborg vilket går i samma linje som detta förslag. Inledande diskussioner har i skrivande stunds inletts med hyresgästen som ställer sig positiv till ett samarbete.

Tillstånd kameraövervakning.

Webbkamerans syfte är inte övervakning och valet av kameratyp görs så att det inte ska vara möjligt att identifiera en person. Ingen tillståndsprövning har dock gjorts i detta skede. Om tillstånd inte erhålls föreslås att utsikten istället spelas in och presenteras enligt ovan med skillnaden att det inte är en livesändning.

Ekonomi

Någon mer detaljerad kostnadsberäkning har i detta skede inte gjorts. Men det kan konstateras att det förslag som presenteras inte kräver några större investeringar varken i byggnad eller i dyr teknik varför bedömningen har gjorts att det allt eller det mesta av åtgärderna ovan kan utföras till en kostnad understigande 25 tkr. Investeringen bedöms rymma inom befintlig investeringsram.

Förvaltningens förslag

Tekniska servicenämnde har bett förvaltningen att återkomma till nämnden med ett beslutsförslag utifrån intentionen i skrivelsen.

Förvaltningen föreslår att ta fram förslag på åtgärder enligt ovan som inryms i en budget om 25 tkr plus maximalt 5 tkr i årlig driftskostnad.

Tidplan

Fortsatt detaljplanering, samordning med andra avdelningar samt externa parter beräknas vara klart senast 20 december 2021.

Inköp och driftsättning senast 1 april 2022.