



**Avsändare**  
Kommunstyrelseförvaltningen

**Mottagare**  
Kommunstyrelsen

Anders Neuman, kommundirektör  
0589-870 08  
anders.neuman@arboga.se

## **Omprioritering mellan investeringsområden inom kommunstyrelsens investeringar**

### **Förslag till beslut**

Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktiges beslut

1. En omdisponering godkänns från investeringsområdet markförvärv till investeringsområdet fritidsanläggningar på 2 600 tkr för dels belysning på Ekbackens IP, dels markarbeten på Ekbacksbadet.

### **Sammanfattning**

En investering definieras som ett inköp som är avsett att innehas stadigvarande i kommunen och som har en ekonomisk livslängd på minst tre år samt överstiger ett prisbasbelopp exklusive moms preliminärt 57 300 för år 2024.

Kommunfullmäktige beslutar om investeringsramar per investeringsområde eller projektnivå till kommunstyrelsen och nämnderna. För inventarier, maskiner och fordon fördelas totala ramar till kommunstyrelsen och nämnderna. Kommunstyrelsen beslutar om omfördelning mellan investeringsområde respektive investeringsprojekt inom den totala investeringsramen. När det gäller inventarier, maskiner och fordon har ansvarig nämnd rätt att besluta om omfördelning. Nämnderna har ett genomförande och uppföljningsansvar för investeringar. Styrelsen och nämnderna förutsätts att inte överskrida ramarna och vid befarad avvikelse ska i första hand omprioritering ske.

Det har utifrån löpande service- och underhåll av Ekbackens IP: s armaturer till planbelysningen visat sig att det finns svårigheter att beställa hela eller delar av de belysningsarmaturer som förser konstgräsplanen. Ny LED- teknik har sedan investeringen 2014 etablerat sig, och den befintliga halogentekniken är på utgående. Vid anläggningen av konstgräsplanen monterades belysningsmaster med tillhörande armaturer av halogenmodell som belysning för anläggningen. Vid tidpunkten för installationen var halogen det alternativ som rekommenderades och föreskrevs för att klara

dåvarande krav. Nu tio år senare visar det sig att reservdelar och utbytesarmaturer för dessa halogenmodeller redan är en bristvara, och dessa komponenter kommer framåt inte finnas tillgängliga i samma utsträckning som tidigare. Detta medför att det under den mörka perioden kommer vara svårt att säkerställa driften av belysningsanläggningen vid Ekbackens IP i sin helhet. Utifrån det föreslås utbyte av nuvarande halogenarmaturer mot nya LED- enheter som inte bara är driftsäkrare utan också mer energibesparande. Utifrån beräkningar kan dessa LED-armaturer reducera uttaget med cirka 18 650 KWh/år beräknat på 1 000 brinntimmar. En ljuskälla av halogen har inte samma brinntid motsvarande dagens LED- belysningar.

För att tillgodose verksamhetens behov, och innan den mörka årstiden är här föreslår kommunstyrelseförvaltningen en omdisponering av 600 tkr mellan investeringsområdena markförvärv och fritidsanläggningar.

Under vintern 2023/2024, vid två tillfällen, missfärgades bassängvattnet inomhus vid Ekbacksbadet. Efter omfattande provtagningar kan konstateras att vattnet inte var otjänligt utan endast missfärgat med en grön nyans. Det kunde också konstateras att ytvatten från angränsande gräsyta läckte in via barnbassängens breddningssystem in i reningsanläggningen, vilket troligtvis var anledningen till det missfärgade vattnet. Att ytvatten finns på området vid tidpunkten för händelsen tyder på att det dike och den damm som finns på området stod fulla samtidigt som marken var tjälad vilket gör att den inte kunde ta hand om ytvattnet fullt ut. Utöver problematiken med ytvatten, diken och damm finns också problematik i badhusets källarplan, där grundvatten tränger in i byggnadens grundkonstruktion vid de tillfällen när marken är mättad av vatten.

Vid en övergripande bedömning kan åtgärder vara dels att utföra kulvertering och fyllning av dike och damm för att minimera den direkta ytvattenproblematiken, dels dränera om del av badhusets grundkonstruktion. Det bör i sammanhanget också tillföras ytterligare dräneringspumpar för att motverka att vatten samlas mot byggnadens grundmur och under byggnadens betongplatta. Utgiften för dessa åtgärder bedöms till storleksordningen två miljoner kronor. Det finns också synergieffekter med ovan nämnda åtgärder och uppdraget att förbättra Ekbacksbadets utemiljö.

## **Barnkonsekvensanalys**

Förslaget till beslut medför konsekvenser som rör barns rättigheter, se barnkonsekvensanalys i ärendet.



Anders Neuman  
Kommundirektör

---

Skickas till:  
Klicka eller tryck här för att ange text.