

§ 240

Slutredovisning - Kaj V, KS 2018/371

Beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta

1. Anteckna slutredovisning av investeringsprojektet Underhåll Falkenbergs hamn, kaj V.

Beskrivning av ärendet

Projektet ”Underhåll kaj V” ingår i ett reparations- och underhållsprogram för det långsiktiga underhållet av kajinfrastrukturen i Falkenbergs- och Glommens hamn. Behovet av underhåll framkommer i återkommande femårsbesiktningar. Entreprenaden var planerad att genomföras under 2017 men slutfördes först i februari månad 2018. Entreprenaden omfattade ca 230 meter betongingjutning av kajspont.

Projektör: Poort Engineering AB.

Entreprenör: Svensk Sjöentreprenad AB.

Projektledare: Jimmy Vänestål

Motivering av beslut

För slutredovisning av större investeringsprojekt gäller att investeringsprojekt med total utgift överstigande 5 mkr snarast efter färdigställande ska slutredovisas till kommunfullmäktige av den nämnd som disponerar anslaget.

Ekonomi

Budget för projektet var 5 200 tkr och utfallet uppgår till 6 129 tkr. Projektet lämnar en negativ avvikelse med 929 tkr.

Orsaker till avvikelsen

Ett antal avvikelser har orsakat kostnadsökningen. Investeringen var planerad till 2014 men har skjutits fram i tiden, högkonjunktur med prisökningar är bidragande till kostnadsökningen. Brustna dagvattenledningar i kajen uppdagades under arbetes gång. Betongarbetena blev mer omfattande på grund av att betongkvaliteten i befintlig kaj var sämre än förväntad samt avvikelser från ritning och verklig konstruktion. Fler fendor än planerat monterades. Omkostnader för tidsförlängning på grund av tilläggsarbeten och större fartygstrafik än väntat.

Hantering av budgetunderskott

Projektets underskott på 900 tkr föreslås belasta 2018 års budget för det långsiktiga reparations- och underhållsbehovet av hamninfrastrukturen. Nästa planerade objekt är kaj B med anbudsinvitan och genomförande 2018. Vid eventuellt kvarstående underskott efter anbudstävlan, tillskrivs Tekniska nämnden med förslag till hantering av budget.

Underlag för beslut
Beslutsförslag 2018-08-08
Tekniska nämnden 2018-06-20 §60