

Mottagare

Tekniska nämndens arbetsutskott

Slutredovisning ny Reservoar och pumpstation i Lickershamn

Förslag till beslut

- Tekniska nämndens arbetsutskott beslutar att godkänna slutredovisningen och överlämna den till Regionfullmäktige för slutligt godkännande.

Sammanfattning

Kvalitén och tillgången till dricksvatten i Lickershamn har under en längre period varit både dålig och begränsad. Det tidigare projektet "Lickershamn Etapp 1" drog nya vattenledningar till Lickershamn och löste temporär försörjning fram till hösten 2020 med hjälp av en lösning bestående av container och tank.

Dessa placerades på tomten Tomase 1:29 som köptes redan 2012 med syftet att där bygga en permanent lösning.

Syftet med projektet är nybyggnad av en reservoar (inkl pumpstation) för att säkerställa vattenförsörjningen till Lickershamn och Licknate utifrån begränsningarna i kapacitet i överföringsledningen från Hangvar. Reservoaren fungerar som en buffert där vatten kan lagras i den mängd som gällande efterfrågan kräver utan att omsättningshastigheten blir dålig i överföringsledningen

Av projektets budget om 16,7 miljoner kronor jämför med verkligt utfall 18,5 miljoner kronor, vilket ger ett underskott på ca 1,8 miljoner kronor.

Bedömning

Följande utfall kan noteras

- Samtliga abonnenter inom verksamhetsområdet har nu bättre tillgång till kommunalt dricksvatten.

Ekonomisk konsekvensanalys:

- Ekonomiskt över budget 1,8 miljoner kronor (samt 5 månaders försening) på grund av osäker geoteknisk utredning med avseende på grundvattenproblematiken.

Klimatmässig konsekvensanalys:

- Med kommunalt VA kan enskilda avlopp och vattenuttag minskas vilket ger ett positivt utfall för såväl att bekämpa övergödning och minska påverkan på grundvatten.

Samhällelig konsekvensanalys

- Ett utbyggt kommunalt VA-system underlättar för framtida anslutningar och bebyggelse utifrån ett VA-perspektiv. Utsatta grupper inom området får också en tryggare VA-försörjning.

Beslutsunderlag

Slutrapport Ny reservoar och pumpstation Lickershamn.
Tjänsteskrivelse 2022-08-15

Teknikförvaltningen

Patric Ramberg
Teknisk direktör

Skickas till

Regionstyrelsen.