

Handläggare
Kommunstyrelseförvaltningen
Svetlana Jouravlova
Dagvattenstrateg
08-57828127
svetlana.jouravlova@tyreso.se

Handlingstyp
Tjänsteskrivelse
Datum
2021-08-27

Sida
1 (2)
Diarienummer
KSM 2021-639

Mottagare
Kommunledningsutskottet

Beslut om investering för dagvattenomläggning samt anläggande av dagvattendammar, södra Wättingestråket

Kommunstyrelseförvaltningens förslag till kommunledningsutskottet för investeringsbeslut i kommunstyrelsen

1. Budget för investering samt anläggande av dagvattendammar, södra Wättingestråket godkänns.
2. Medel för investeringen tas ur kommunstyrelsens anslag för beslut om ny eller utökad budget mellan programbeslut.
3. Budget för genomförandet läggs in i kommunstyrelsens plan för strategiska investeringar.
4. Budget för kommande driftskostnader finansieras inom ramen för verksamhetsområde 10 samhällsbyggnad. Kostnaderna fördelas lika mellan VA-taxekollektivet och parkverksamheten. Behov av utökad ram för kommande avskrivningar inarbetas inom driftbudget inför att projektet färdigställs.

Kommunstyrelseförvaltningen

Stefan Hollmark
Kommundirektör

Sara Kopparberg
Chef Samhällsbyggnadskontoret

Beskrivning av ärendet

Vid hållbarhetsutskottets sammanträde den 16 december 2020 redogjordes för stora dimensioneringsproblem i Tyresös allmänna dagvattenledningsnät och om ett identifierat åtgärdsbehov i dagvattenanläggningen. Under sammanträdet gavs kommundirektören även i uppdrag att utreda omkopplingar i dagvattenledningsnätet samt möjligheterna till anläggande av en dagvattendamm i södra Wättingestråket med syfte att avlasta dagvattenanläggningen.

Kommunstyrelsen beslutade om utformningen samt genomförandet av rubricerat ärende den 24 augusti 2021 (Kommunstyrelsens beslut § 12, KSM 2021-639).

I förevarande ärende avhandlas endast budget för genomförandet. Sekretess för den ekonomiska kalkylen gäller enligt 19 kap. 3 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400) (OSL).

En utredning om barnets bästa har gjorts i föregående inriktningsbeslut.

Bilagor

Bilaga 1 – Kalkyl Wättinge