



Tekniska utskottet

Begäran om ianspråktagande av beslutade investeringsmedel för projekt vattenverk i Vaggeryd med järn- och manganavskiljning, dnr 2014/277

Förslag till kommunstyrelsen

Begära kommunfullmäktiges godkännande om ianspråktagande av beslutade investeringsmedel för projekt vattenverk i Vaggeryd med järn- och manganavskiljning.

Sammanfattning av ärendet

Kommunfullmäktige beslutade 2014-11-24 att anslå medel för investeringsprojekt för Vaggeryds kommun. Vissa projekt har förbehållits med krav om beslut från kommunfullmäktige före ianspråktagandet. Några av de beslutade projekten med förbehåll ska påbörjas under 2015. Dessa projekt innehåller långa processer med många steg t.ex. dimensionering, projektering, och upphandling innan byggnation kan komma till stånd.

Beslutsunderlag

- Kommunfullmäktiges beslut 2014-11-24 § 108 om investeringsbudget för åren 2015-2018.
- Bilaga till investeringsbudgeten på ID-nivå.
- Miljöbilaga till investeringsbudgeten
- Handlingar kring Budgetarbetet 2015, dnr KS 2014/012.
- Tekniska utskottets framtids- och ramdiskussion för investeringsbudgeten 2014-06-11 § 054, dnr KS 2014/012.
- Tekniska utskottets beslut om VA-försörjning Hok-Svenarum-Hagafors 2014-04-16 § 28, dnr KS 2014/017.
- Tekniska kontorets utredningar om råvattentäkter, dnr KS 2009/392.
- Fastställd översiktsplan 2012, dnr 2007/094.



Ärendet

Vaggeryds kommuns problem med periodvis brunt vatten ger invånarna en negativ bild av den i övrigt utmärkta vattenkvalitén på det kommunala dricksvattnet.

De stora kostnaderna för renspolning av vattenledningsnätet i Vaggeryd motiverar investeringen i ett nytt vattenverk för att bli fri från problem. Tidigare gjorda renspolningar har kostat omkring 1 000 tkr per gång. Renspolningar har gjorts vartannat år de senaste åren då områden drabbats av brunt vatten. Behovet av renspolning för att upprätthålla en acceptabel vattenkvalitet har ökat med tiden sett ur ett historiskt perspektiv.

Första steget för ett nytt vattenverk är att påbörja dimensionering och projektering av vattenverket. Sedan tidigare har en utredning om placering av verket påbörjats i samband med samhällsutvecklingen av Vaggeryds tätort. Dimensionering och projektering av vattenverk kan göras oberoende av placering.

Magnus Ljunggren
Teknisk chef
Tekniska kontoret

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen
Ekonomikontoret
Teknisk chef
VA- och renhållningschef
Diariet