

Vatten och avlopp – kort version

Verksamhetsområden

- Verksamhet för vatten och avlopp

Verksamhet

Verksamheten ska leverera och säkerställa ett rent och friskt vatten till sina kunder och uppfylla de lagar och förordningar enligt den lagstiftning som styr kommunens ansvar för vatten- och avloppsförsörjning. Verksamheten ska rena det vatten som kommer till avloppsreningsverken så att påverkan på miljön blir så liten som möjligt samtidigt som lagar och myndighetskrav uppfylls. VA-verksamheten ingår som en del i samhällsbyggnadskontoret.

Viktiga händelser under året

Behovet av att anlägga en ny överföringsledning för dricksvatten mellan Landeryd och Hyltebruk har varit känt under en längre tid. Landeryds vattentäkt levererar inte den mängd vatten eller den kvalitet på vatten som önskas. Åtgärder har vidtagits för att öka kapaciteten genom att borra nya brunnar men resultatet har inte varit tillfredställande då mängden vatten bedöms osäker över tid. Samhällsbyggnadsnämnden beslutade att anlägga en överföringsledning för både dricksvatten och spillvattenledning mellan orterna. Förslaget går nu vidare till beslut till kommunfullmäktige

VA-plan, vilka utgör grunden för en hållbar vatten- och avloppsplanering i hela kommunen. Hylte kommun har som strategiskt mål att minst varje mandatperiod se över och aktualitetspröva VA-planen. Åtgärder i VA-planen ska förhållas tolv år framåt i tiden. VA-planen är nu färdigställd och går nu vidare som förslag till beslut till kommunfullmäktige.

Året i siffror, tkr

	2021	2020	2019	2018
Intäkter	28 759	27 432	26 796	27 687
Kostnader	-18 414	-16 678	-15 924	-14 593
Avskrivningar och nedskrivningar	-7 267	-7 122	-6 449	-7 290
Summa rörelseresultat	3 078	3 632	4 423	5 804
Finansnetto	-3 917	-5 438	-5 848	-5 143
Resultat efter finansiella poster och skatt	-839	-1 806	-1 425	661

En mer detaljerad tabell finns i VA-verksamhetens bokslutsdokument.

Ekonomi

Verksamheten visar vid bokslut 2021 en negativ avvikelse på 839 tkr och underskottet har bokförts som en fordran på VA-kollektivet. VA-verksamheten hade 2020 en negativ avvikelse på 1 806 tkr som flyttades över till 2021. Under 2021 har verksamheten haft mer intäkter än budgeterat i form av avgifter samt intäkter från Trafikverket för dagvatten då Trafikverkets vägar belastar kommunens dagvattensystem, kommunen har kompenserats för tidigare år samt innevarande år. Samtidigt som kostnaderna för slamreparation, elförbrukning, inköp av anläggningsmaterial samt reparation av maskiner och inventarier har varit högre än budgeterat. Verksamheten har under 2021 haft lägre kapitalkostnader med anledning av bytt

redovisningsprincip som innebär ändring i beräkning av internränta från real annuitet till nominell ränta.

Utgångspunkten för VA-taxa är att avgifterna ska täcka kommunens hela kostnad för VA. Inför 2022 höjs taxan med 2,1 % på bruksavgifterna och 2,1 % på förbrukningsavgifterna. Bakgrund till förslag till höjning baseras på verksamhetens underskott där en del av underskottet beror på vattenläckor. Vattenläckorna har starkt samband med att ledningsnätet är i stort behov av förnyelse/relining. Taxan ska också täcka kapitalkostnader för investeringar enligt VA-planen.

VA- verksamhetens helårsbudget för investeringar uppgår till 18 843 tkr inklusive ombudgetering på 2 843 tkr. Vid bokslutet visar verksamheten en positiv avvikelse på totalt 13 372 tkr. Verksamheten har en övergripande investeringsbudget, VA-verksamhet enligt nämnds prioriteringar. Denna budget finansierar de planerade projekt som finns specificerade i bifogad investeringsredovisning. Projekt 151 VA enligt SBN:s prioritering visar en positiv avvikelse på 1 529 tkr vilket främst beror på anläggning av ny dricksvattenledning på Mossgatan som slutförs 2022 samtidigt som projekt 238 Överföringsledning Landeryd-Hyltebruk visar en positiv avvikelse på 11 843 tkr till följd av att enbart förstudie har genomförts 2021.

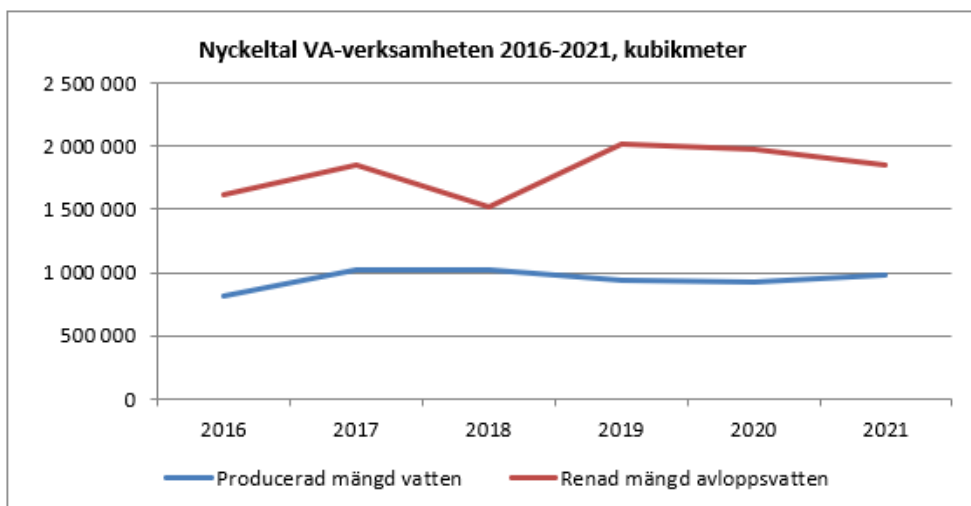
Det produceras mer dricksvatten och avloppsvatten än vad som debiteras. Orsaken är ut- och inläckage i vårt ledningsnät. Vilket bevisar att behovet av att sanera ledningsnätet är fortsatt överhängande.

Skolan i Långaryd hade en enskild brunn för dricksvatten och vill nu ansluta sig till det kommunala dricksvattennätet. Fastighetsägaren har rätt att ansluta sig till den allmänna VA-anläggningen om fastigheten finns inom ett verksamhetsområde. Projektet är nu klart och det finns också en möjlighet för de fastighetsägare som inte har anslutit sig till det kommunala dricksvattennätet att ansluta sig till i framtiden.

En ny dricksvattenledning på ca 260 meter anlades vid Djäknebol i Torup. Anledningen till det är att ledningen var gammal och i dåligt skick.

Vatten- och avloppsverksamheten nyckeltal, kubikmeter

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Producerad mängd vatten	811 684	1 015 234	1 022 135	945 107	921 645	985 844
Renad mängd avloppsvatten	1 610 889	1 851 855	1 519 448	2 022 320	1 979 284	1 850 854



Framtid

Vattenmyndigheten har i sin förvaltningsplan för 2021 – 2027 tagit upp en rad krav på kommunerna som är att förvänta som föreskrifter. Detta gäller bland annat konkreta krav på att söka vattendomar, ordna skyddsområden för vattentäkter, revidera verksamhetsområden och ha en aktiv tillsyn på avlopp.

Kommunen har många äldre ledningar vilket innebär att arbetet med sanering- och underhållsarbeten kommer att fortskrida. Vinsterna med sanering är en reducerad mängd tillskottsvatten till samtliga avloppsreningsverk. I sin tur resulterar detta i en mindre förbrukning av energi och kemikalier samt mindre risk för bräddningar.

Ytterligare ett fokusområde är underhåll och utveckling av dricksvattennätet. Motiv till detta är att minska störningar i vattendistributionen för boende och industrier. Vinsterna med saneringen är att reducera utläckage av rent dricksvatten som i sin tur resulterar i lägre kemikalier och energiförbrukning.

VA-planen ingår i Hylte kommuns övergripande VA-planering där VA-översikten beskriver nuläget och även förbättringsbehoven för den allmänna VA-anläggningen inom verksamhetsområdet, utanför nuvarande verksamhetsområde och generellt för hela kommunen. VA-strategin är det styrdokument som innehåller riktlinjer i olika frågor kopplade till vatten- och avloppsförsörjning. De största utmaningarna för att uppnå en hållbar VA-försörjning är att göra en realistisk planering av finansiering av VA-anläggningen för att minska sårbarheten på anläggningen, möta framtiden klimatförändringar och Hylte kommuns fysiska planering utifrån översiktsplanering och bostadsförsörjning.

En grov kostnadsuppskattning visar att det kommer att behövas minst 10 miljoner kronor årligen till stora VA-projekt inom och efter planeringshorisonten. I och med en förskjutning av investeringar i den tidigare VA-planen har även kostnader för framförallt reinvesteringar flyttats fram.

Period I. 2020–2023: 49,7 miljoner
Period II. 2024–2027: 51,9 miljoner
Period III. 2028–2031: 89,4 miljoner
Period III. 2032-2034: 96,4 miljoner

Bortom nuvarande planeringshorisont: 40 miljoner/period (10 miljoner/år)

Tabell, tidplan och kostnadsuppskattning, övergripande tabell för stora projekt.