

ÅRSREDOVISNING

2017



Hässleholms
 Vatten

INNEHÅLL

Förvaltningsberättelse.....	3
Resultaträkning.....	12
Balansräkning.....	13
Kassaflödesanalys.....	15
Tilläggsupplysningar.....	16



FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Hässleholms Vatten AB får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2017.

Information om verksamheten

Hässleholms Vatten AB är huvudman för allmän VA-anläggning inom Hässleholms kommun och har därmed ansvar för att inom fastställda verksamhetsområden:

- Producera och distribuera dricksvatten.
- Omhänderta och rena spillvatten.
- Avleda dagvatten.

Allmän VA-försörjning ombesörjs med 13 stycken vattenverk, 8 stycken tryckstegringsstationer, 88 stycken pumpstationer, 15 stycken reningsverk och totalt 130 mil VA-ledningar. Vid årets slut uppgick antalet abonnenter till 12 395 stycken (12 272 stycken).

Bolaget förutsätts uppföra eller förvärva erforderliga anläggningar för sin verksamhet. I övrigt ska bolaget bedriva rådgivning, planering och projektering inom VA- och miljöområdet.

Verksamheten berörs i hög grad av Lagen om allmänna vattentjänster (SFS2006:412), miljöbalken, livsmedelsverkets bestämmelser och i övrigt av gällande regelverk och erhållna tillstånd.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Större investeringar

Avslutade projekt av större dignitet under året är förnyelse av en röt-kammare på Hästbackens reningsverk. Projektet har pågått en längre tid med en omfattande uppgradering där bland annat en för anläggningen helt ny teknik för omrörning implementerats. Totalt har projektet upparbetat 4 000 tkr. Vidare har förnyelse av VA-ledningar på Norregatan och Trånggatan avslutats till en slutlig kostnad av 14 560 tkr.

Utökning av verksamhetsområdet vid Lommarp har slutförts enligt Kommunfullmäktiges beslutade VA-utbyggnadsplan från 2010, med revidering enligt § 157 20170612. Projektet är genomfört i egen regi och investeringsvolymen har hittills uppgått till 1 450 tkr.

Betydande projekt som påbörjats under 2017 är Kärråkradepån, där Regionfastigheter genomför en investering av en underhållsdepå för tåg i Hässleholms kommun. Hässleholms Vatten har inom projektets ram genomfört nyanläggning till depån samt en betydelsefull ringmatning av Hässleholms vattenförsörjning. Totalt uppgår projektet till 8 700 tkr och uppskattas att färdigställas under 2018. Dessutom så fortsätter sanering enligt plan på T4 området denna gång med Svartmannagatan och Gjutaregatan. Syftet är att minska risken för översväm-



ningsolägenheter och minska andelen ovidkommande dag- och dräneringsvatten som avleds till spillvattenledningsnät och reningsverk. Upparbetad investeringsvolym för projektet per den 2017-12-31 uppgick till 2 500 tkr och projektet bedöms avslutas under maj månad 2018.

Viktiga externa faktorer som påverkat företags ställning och resultat

Taxor

Enligt VA-taxa som antogs i Kommunfullmäktige i Hässleholms kommun 2010-01-25 sker automatisk indexreglering av avgiftsnivån enligt Konsumentprisindex (KPI). Indexregleringen avser såväl anläggningsavgifter som bruksavgifter både vad gäller rörliga och fasta delar.

Kommunfullmäktige beslutade 2014-12-15 en uppdatering av VA-taxan, vilket innebar en komplettering med en åttaårsplan för höjning av VA-taxans bruksavgifter utöver index. Syftet med uppdateringen var att möjliggöra en utökad förnyelsekapacitet av befintliga VA-anläggningar. För ett enbostadshus (normalvilla) med en årsförbrukning av vatten på 150 kubikmeter, nedan benämnt ”enbostadshus typ A”, innebär VA-taxehöjningsplanen en ökning, utöver indexreglering, på mellan 3,3% och 3,5% per år för åren 2015 tom 2018 och mellan 2,1% och 2,3% per år för åren 2019 tom 2022. För flerbostadshus är planerad VA-taxehöjning något mindre.



För ett typhus med 15 lägenheter och årsförbrukning på 2 000m³, nedan benämnt ”flerbostadshus typ B” innebär VA-taxehöjningsplanen en ökning utöver index, på 2,3% till 2,4% per år för åren 2015 tom 2018 och 1,6% till 1,7% per år för åren 2019 tom 2022.

Vid taxerevidering per 2018-01-01 kommer fastställd VA-taxehöjningsplan inklusive indexreglering att uppgå till 5,5% för ”enbostadshus typ A”, innebärande en årskostnad motsvarande 5 607,50 kronor inklusive moms för år 2018. För ”flerbostadshus typ B” uppgår verklig taxehöjning till 4,5%.

Bolagets intäkter

Bolagets nettoomsättning fördelar sig huvudsakligen enligt nedan.

Brukningsavgifter

VA-intäkter från bruksavgifter 2017 uppgick till 75 245 tkr (70 181 tkr).

Anläggningsavgifter

Sedan 2005 intäktsbokförs 15% direkt från anläggningsavgifterna. Resterande 85% intäktsbokförs periodiserat över 33 år. Under 2017 uppgick direktintäkten vid debitering av anläggningsavgifterna till 419 tkr (882 tkr) och återförda periodiserade intäkter till 1 193 tkr (1 115 tkr), dvs summerat till 1 612 tkr (1 997 tkr).

Externa investeringstillskott

Under 2010 upprättades ett styrdokument benämnt ”Styrdokument för ekonomisk redovisning av projekt med externa investeringstillskott för om- och tillbyggnad i allmän VA-anläggning”. Principen bygger i korthet på att det belopp av investeringen som direktavskrivs på kostnadssidan även ska intäktsredovisas från det externa investeringstillskottet samma år. Likaså ska resterande del av investeringstillskottet periodiseras över tiden motsvarande avskrivningstakten för investerad anläggning. Med denna metodik tar investeringsutgifterna och investeringstillskottet ut varandra resultatmässigt såväl för innevarande år som för hela den aktuella anläggningens avskrivningstid.

Under 2017 tillkom inga nya investeringstillskott, alltså 0 tkr (0 tkr). Den periodiserade intäkten uppgick till 1 397 tkr (1 397 tkr).

Rörelsens sidointäkter

Rörelsens sidointäkter uppgick 2017 till 371 tkr (996 tkr). De största posterna härrör sig från externa analytjänster 94 tkr (47 tkr) och vasshuggningsarbeten 69 tkr (85 tkr).

Aktiverat eget arbete

Posten ”Aktiverat eget arbete” motsvarar egna personal- och maskinkostnader för den tid personalen arbetat i investeringsprojekt som senare kommer omklassificeras till anläggningstillgång. Anläggningstillgångarnas in-



Pågående förnyelsearbete i rötchammare vid Hästbackens reningsverk

gångsvärde bestäms av totalkostnaden för utförande av anläggningen inkluderande personal- och maskinkostnader för utförande av anläggningen. Anläggningstillgångarna skrivs därefter av under en förutbestämd tidsperiod. Eftersom bolagets hela personalkostnad samt maskinens avskrivningskostnad redovisas som direkt kostnad i årets resultat måste den del av personal- och maskinkostnader som använts i investeringsprojekt räknas tillbaka som intäkt vilket sker under "Aktiverat eget arbete". 2017 uppgick aktiverat eget arbete till 5 946 tkr (6 249 tkr).

Övriga rörelseintäkter

Övriga rörelseintäkter avser för 2017 realisationsvinst vid försäljning av fullt avskriven traktorgrävare, erhållna påminnelse- eller inkassoavgifter och erhållna bidrag för personal. Summerat för 2017 uppgick övriga rörelseintäkter till 1 226 tkr (1 613 tkr).

Lån och räntor

Hässleholms Vattens långfristiga upplåning uppgick 2017-01-01 till 174 000 tkr. Upplåning har under 2017 ökat med 10 000 tkr, varför upplåningen per 2017-12-31 uppgick till 184 000 tkr.

2017-12-31 var 57 500 tkr av lånebeloppet till rörlig ränta och resterande 126 500 tkr till bunden ränta med förfallotider under perioden 2019-2021. Snitträntan uppgick till 0,75 % och medelbindningstiden uppgick till 2 år och 3 månad. Utöver ränta utgår avgift för borgensåtagande till Hässleholms kommun på 0,5%-0,73% (beroende på räntebindningstid) av vid varje tillfälle aktuellt lånebelopp.

Hässleholms Vatten nyttjade under 2017 kreditmöjlighet i Hässleholms kommuns koncernkonto med i genom-

snitt 13 677 tkr (8 837 tkr). Från 2017 utgår avgift för borgensåtagande med 0,53% på nyttjad koncernkredit. Hässleholms Vattens kreditgräns i koncernkontot uppgår till 30 000 tkr.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Utvecklingsfrågor

Beslut som möjliggör ökad förnyelsetakt

Kommunfullmäktige i Hässleholms kommun fastställde 2014-12-15 en åttaårig VA-taxehöjningsplan innebärande intäktsökningar från VA-taxans brukningsavgifter på totalt ca 22% utöver inflationen i slutet av åttaårsperioden. I samma beslut utökades det kommunala borgensåtagandet till bolaget med 80 mnkr till totalt 255 mnkr. Besluten syftar till att genom ökade intäkter via brukningstaxan samt ökad upplåning i bank med 10 mnkr per år, genomföra en helt nödvändig höjning av förnyelseinvesteringstakten från ca 18 mnkr/år till ca 35 mnkr/år för hela åttaårsperioden. Bolaget har för 2017 följt den uppsatta planen.

Väsentliga risker

Tekniska risker

- Det föreligger en ständig risk att grundvattnet som Hässleholms Vatten använder för dricksvattenproduktionen förorenas. Detta kan ske antingen som en allvarigare olyckshändelse, exempelvis lastbils- eller tågolycka, men även på grund av långtidspåverkan från exempelvis bekämpningsmedel eller vägtrafik. Om en vattentäkt slås ut på grund av föroreningar uppstår först en teknisk fråga om hur råvattnet ska ersättas, vilket därefter övergår till en ekonomisk fråga vad en sådan omläggning kostar.

- Finjasjön genomgick två sjösänkningar under 1800-talet vilket har fått till följd att Finjasjön är förhållandevis översvämningskänslig. Områden som hotas vid översvämnningar har i vissa fall bebyggts vilket bland annat avser Hässleholms reningsverk. Vid höga vattennivåer påverkas bolaget främst av att flödena av spillvatten i ledningsnät och pumpstationer till reningsverk ökar kraftigt. Vid extrema översvämnningar riskeras främst pumpstationer och Hässleholms reningsverk att skadas. Planeringsarbeten pågår med syfte att skydda Hässleholms reningsverk mot höga Finjasjönivåer.
- VA-anläggningen är generellt i stort behov av förnyelseåtgärder. Fullmäktigebeslutet om VA-taxehöjningsplan och utökad borgensåtagande är ett avgörande steg för att åtgärda detta. Det föreligger dock ett uppdämt behov som kommer ta många år att återställa. Under tiden föreligger risk för förekommande brister i avgörande delar i försörjningssystemet vilket kan få långtgående följder för samhällsfunktioner och bolaget.

Ekonomisk risk VA-utbyggnadsplan

Kommunfullmäktige beslutade 2010 om en VA-utbyggnadsplan över totalt 13 områden i kommunen som idag inte har någon kommunal VA-försörjning. För merparten av dessa VA-utbyggnader kommer det föreligga ett stort underskott i finansieringen, dvs kostnaden för att bygga ut ny allmän VA-anläggning blir mycket högre än de intäkter Hässleholms Vatten får från anläggningsavgifter (anslutningsavgifter) som fastighetsägarna i VA-utbyggnadsområdet kommer att betala.

Enligt gällande VA-lagstiftning ska i sådana fall beslut fattas om så kallad sär taxa, innebärande att fastighetsägare i mycket kostnadskrävande VA-utbyggnader tvingas betala en högre avgift än vad man normalt gör.

Kommunfullmäktige i Hässleholms kommun beslutade under 2015 om vilka principer som ska gälla för när sär taxa ska tas ut och hur sär taxa ska beräknas med syfte att säkerställa likvärdig behandling mellan de olika områdena som ingår i VA-utbyggnadsplanen. Fastställd sär taxepri-



cip innebär att underskott i finansiering av VA-utbyggnader kommer minskas men inte upphöra.

Under 2015 inleddes arbete med att upprätta förslag till ny VA-utbyggnadsplan. Utfall från arbetet blev en reviderad version av VA-utbyggnadsplan 2010, beslutad i kommunfullmäktige enligt § 157 2017-06-12.

Forskning och utveckling

Svenskt Vatten Utveckling (SVU) är kommunernas gemensamma forsknings- och utvecklingsprogram om kommunal VA-teknik. Verksamheten är till övervägande del inriktad mot tillämpad forskning och utveckling av intresse för Svenskt Vattens medlemmar (branschorganisationen). Hässleholms Vatten bidrog under 2017 genom sitt medlemskap i Svenskt Vatten med 100 tkr (97 tkr) till Svenskt Vatten utveckling.

Hässleholms Vatten bedriver i övrigt ingen forskning och utveckling i egen regi men har under året haft som mål att börja samverka med närliggande universitet och högskolor. Dialog är upprättad med VA teknik Södra som har sitt säte på Lunds Universitet.

Användande av finansiella instrument

Principer för lån

I enlighet med ”Finanspolicy för Hässleholms Vatten AB”, fastställd av bolagets styrelse 2010-08-30, gäller främst övergripande riktlinjer för den finansiella verksamheten enligt följande:

- att risker hålls på en låg nivå.
- att den inte utgör en spekulativ affärsverksamhet.
- att bolaget alltid har tillgång till en tillfredsställande betalningsberedskap.

För att säkerställa ovanstående gäller följande riskbegränsningsregler:

- Upplåning ska ske till så låg kostnad som möjligt balanserad mot vald risknivå.
- Högst halva låneskulden (exkl kredit i koncernkonto) får placeras med rörlig ränta. Detta får till följd att en ränteändring på lånemarknaden på 1% aldrig per omgående slår igenom på bolagets räntekostnader med mer än 0,5%.
- Låneportföljen ska vara strukturerad så att ränteförfallodagar sprids över tiden. Som begränsning gäller att maximalt 30% av bolagets totala låneportfölj får ha lån till bunden ränta där ränteförfallodagar inträffar under samma år.
- Lånestockens genomsnittliga räntebindningstid får variera mellan ett och tio år.
- Bolaget ska upprätthålla en buffert på minst 37,5 mnkr mellan aktuell låneskuld (exkl kredit i koncernkonto) och kommunalt borgensbeslut. Denna buffert syftar till att utgöra reserv till stora och oförutsedda investeringsbehov.
- Bolaget ska inte ta några valutarisker och således inte teckna utlandslån.



Bolaget har under 2017 legat inom ramen för ovanstående riktlinjer och begränsningar. Styrelsen har dock under 2017 fortsatt gjort medvetna val att utsätta sig för högre riskexponering än tidigare år. Anledningen till detta är att bolaget på så sätt dragit nytta av låga räntenivåer för rörliga räntor och räntor med korta bindningstider, samtidigt som prognoser samstämmigt anger att dessa förhållanden kommer fortsätta att gälla under ytterligare ett till två år.

Ackumulerade överskott

Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster, §30, anger att ”VA-avgifter får inte överskrida det som behövs för att täcka de kostnader som är nödvändiga för att ordna och driva va-anläggningen”.

Lagstiftningen tillåter att medel avsätts att använda för framtida investeringar om

1. det finns en fastställd investeringsplan,
2. avsättningen avser en bestämd åtgärd,
3. åtgärden och de beräknade kostnaderna för den redovisas i planen,
4. det av planen framgår när de avsatta medlen är avsedda att tas i anspråk, och
5. planen innehåller de upplysningar som i övrigt behövs för att bedöma behovet av avsättningens storlek.

Hässleholms Vattens styrelse fastställer årligen utifrån ständigt uppdaterade behovsanalyser en projektspecificerad långsiktig investeringsplan för hela den allmänna VA-anläggningen. För vattenverk, vattenledningar, spillvattenledningar, reningsverk och dagvattenanläggning sträcker sig investeringsplanen 10 år fram i tiden. För följande anläggningar sträcker sig planen en hel förnyelsecykel: fordon (10 år), tryckstegringsstationer (24 år), vattentäcker (37 år) och pumpstationer (41 år).

Senaste långsiktiga investeringsplan, fastställd av styrelsen 2018-01-29, visar på ett investeringsbehov på 478 935 tkr

till och med år 2028. Investeringsplanen utgörs huvudsakligen av förnyelseinvesteringar. Förutom att utgöra ett planerings- och prioriteringsverktyg för investeringar, syftar den långsiktiga investeringsplanen till att uppfylla ovanstående krav enligt lagstiftningen.

Vad gäller avsatta medel gäller följande:

Från bolagets bildande fram till och med 2013 sammanfattas avsatta medel i årsredovisningar av tidigare balanserat resultat + obeskattade reserver. Sedan införandet av ny redovisningsprincip för 2014 är det inte längre möjligt att fortsätta summeringen av obeskattade reserver. Från 2014 ackumuleras i stället de avsatta medlen under årets resultat. De summerade avsatta medlen sedan bolagets bildande summeras enligt följande:

För åren fram till 2013

avsatta medel som	
obeskattade reserver (se not 15)	64 483 tkr
Balanserat resultat till och med 2013	627 tkr
Balanserat resultat (2014-2016)	10 939 tkr
Årets resultat (2017)	3 053 tkr
Summering avsatta medel	79 102 tkr

Bör påpekas att bolaget på grund av generellt långa avskrivningstider i VA-anläggningstillgångar inom överskådlig tid kommer ha möjlighet att göra skattemässiga avskrivningar som överstiger de som gjorts i årsredovisningen (restvärdesavskrivning) och därmed inte behöva betala någon bolagsskatt.

Andra icke-finansiella upplysningar

Framtagande av verksamhetsstrategi

Under 2017 har Hässleholms Vatten arbetat med att ta fram en verksamhetsstrategi för ett längre perspektiv. Som underlag till strategin har följande moment genomförts:

- En workshop med hela personalen baserat på SWOT analys där man tog fram bolagets styrkor och förbättringsområden.
- Genomfört HBI - Ett verktyg som Svenskt Vatten har tagit fram i nära samarbete med sina medlemmar. Syftet med hållbarhetsindex är att ge de kommunala VA-organisationerna ett verktyg att analysera och förbättra sin verksamhet. En viktig aspekt är att resultatet ska kunna tjäna som underlag för dialog mellan verksamhetsansvariga och kommunens politiska beslutsfattare i diskussioner kring förbättringar, prioriteringar och investeringar. Hållbarhetsindex utgår ifrån 14 parametrar. Under varje parameter ligger i sin tur ett antal frågor. Frågorna kan sägas utgöra indata i hållbarhetsindexundersökningen. Frågorna ger upphov till ett färgindex grönt (bra), gult (bör förbättras) eller rött (måste åtgärdas) och parametrarna värderas utifrån samma färgindex genom en sammanvägning av underliggande frågor. HBI identifierar
- Strategimöte med styrelsen

Verksamhetsstrategin kommer att utgöra ett arbetssätt för strategisk planering och ligger till grund för Hässleholms Vattens årliga verksamhetsplanering och är ett stöd för prioriteringar för perioden 2018 till 2022. I vår vision tar vi avstamp i en hållbar VA-försörjning i ett fler generations perspektiv, vilket behöver återspeglas i våra vardagliga val och prioriteringar.

För att uppnå detta, så är Hässleholm Vattens strategi att vi levererar socialt, ekologiskt och ekonomiskt hållbara VA-tjänster inom vårt ansvarsområde. För att finna en mer konkretiserad inriktning och för att kunna följa upp



vårt arbete använder vi Svenskt vattens Hållbarhetsindex som norm.

Under arbetets gång har en vision för Hässleholms Vatten tagits fram som lyder:

Hässleholms Vatten ska med hög service erbjuda friskt dricksvatten, arbeta aktivt för en ren miljö, vara en attraktiv arbetsgivare samt säkerställa vattentjänsterna idag såväl som i framtiden.

Drift av VA-anläggning

Produktion och distribution av dricksvatten

Under 2017 har ca 2 900 000 kubikmeter dricksvatten debiterats, vilket är en liten ökning jämfört med tidigare år.



Debiterad mängd vatten i (km³) från år 2000. Glidande medelvärde på 5 år visar trend.

Under året togs inom ramen för egenkontrollprogrammet totalt 244 mikrobiologiska och 162 fysikalisk-kemiska vattenprover, varav 47 var utvidgade prover. Utöver dessa togs ytterligare något tiotal prover för kontrolländamål eller som uppföljning av exempelvis klagomål. Kommentarer till provtagningar framgår nedan:

- Inga otjänliga prover har förekommit under året.

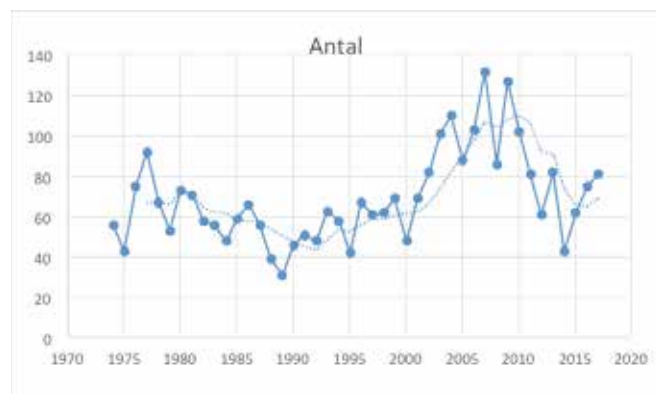
Samtliga vattenverk har under året inspekterats av miljökontoret.

Provtagning av radioaktiva isotoper utförs numera på utvidgade prover hos användare.

I Nävlinge låg α -aktiviteten på 0,10 Bq/l, dvs på gränsen då man anser att analys av radioaktiva isotoper ska undersökas vidare om den överskrider. I Hässleholm togs fyra prover på vattnet där ett av dessa också låg över 0,1 (0,11 Bq/l). I Bjärnum, även det vatten från Hässleholm, var värdet 0,14 Bq/l och i Vinslöv var det 0,13 Bq/l. Av denna anledning har provtagning i punkten HLMU genomförts för att bestämma den indikativa dosen för vattnet i Hässleholm. Denna rapporterades till 0,016 mSv/år, vilket med god marginal underskrider anmärkningsgränsen 0,1 mSv/år.

Antal inkomna publika klagomål på dricksvatten uppgick till 3 stycken vilket får betraktas som ovanligt lågt.

Under 2017 uppgick antalet reparerade vattenläckor till 81 stycken vilket är en ytterligare en ökning jämfört med 2016. Medelantalet reparerade vattenläckor uppgick under 1990-talet till 57 stycken per år, de tio första åren under 2000-talet till 95 stycken per år samt för de senaste 10 åren 89 stycken per år.



Reparerade vattenläckor antal under perioden 1974-2017. Glidande medelvärde på 5 år visar trend.

Omhändertagande och rening av spillvatten

Under 2017 har rening av spillvatten uppfyllt ställda myndighetskrav innebärande att överskridanden av gränsvärden enbart har skett på Vinslövs ARV men för övriga anläggningar har alla villkor innehållits.

Överskridanden av rikt- och veckovärden har förekommit i följande omfattning:

- Överskridande av veckovärde för utgående fosforhalt på Vinslövs reningsverk inträffade vid tre tillfällen. Orsaken är svårigheter att rätt dosera järnklorid vid kraftiga flödesvariationer och att villkorsintervallet är så kort som en vecka.

Antalet avloppsstopp uppgick till 68 stycken vilket ska jämföras med medeltalet för de första 10 åren på 2000-talet som uppgår till 156 st. Antalet avloppsstopp påverkas i hög grad av hur stora resurser som läggs på regelbunden underhållsspolning och hur väl prioriterad underhållsspolningen är. Väderleken har även betydelse. Antalet avloppsstopp kan således inte anses utgöra direkt indikator på kvalitén på avloppsledningar.

Avledning av dagvatten

Antalet inrapporterade översvämningar uppgick 2017 till 20 stycken (37 stycken). Detta kan jämföras med medeltalet sedan 2003 som uppgår till 26 stycken inrapporterade översvämningar per år. Antalet översvämningar är till mycket stor del beroende på antalet högtintensiva sommarregn för året. 15 stycken översvämningar har utretts då det ställts skadeståndsanspråk och det var spillvatten som var orsaken. Varav 7 stycken av de kontrollerade hade felkopplade VA-installationer och kommer tillskrivas att åtgärda problemet själva. Det är dock uppenbart att de senaste årens VA-ledningsförnyelser med syfte att minska risken för översvämningar har gett god effekt.

Drygt hälften av de 1 290 000 kronor som reserverats för skadeersättningar i 2017 års bokslut hänförs till översvämningar som orsakats av vattenläckor i Tyringe och Vinslöv.

Personal

Personalstyrkans kompetens och engagemang är en avgörande faktor för att upprätthålla och utveckla en säker och effektiv VA-försörjning.

FAKTA ANSTÄLLDA	2017	2016	2015
Antal anställda	38	38	38
Fördelning kvinnor och män	18 % Kv.	16 % Kv.	13 % Kv.
Medelålder	49		
Sjukfrånvaro	0,94 %	1,79 %	1,55 %

Förekommande investeringar

Nedan redovisas de investeringsprojekt som genomförts under 2017.

Förnyelseinvestering i befintlig VA-försörjning genom egen finansiering.

Vid årets ingång fanns pågående egenfinansierade förnyelseinvesteringar i befintlig VA-försörjning till ett belopp om 24 838 tkr. Under 2017 har ytterligare 29 725 tkr bokförts i denna projektkategori och projekt för 29 118 tkr har avslutats.

De största avslutade förnyelseinvesteringsprojekten för 2017 avser följande:

- Duplicering/Förnyelse Norregatan, Tränggatan, Hässleholm 14 559 tkr.
- Förnyelse Rötammare 1, Hästbackens reningsverk, 4 005 tkr
- Ombyggnad överföringsledning Ballingslöv - Stoby 2 980 tkr.
- Relining Farmgatan – riksväg 23, Sösdala, 1 482 tkr.

Vid årets utgång fanns pågående reinvesteringar i befintlig VA-försörjning för 24 713 tkr.

VA-utbyggnad vid exploatering eller för nyanslutning av befintliga fastigheter.

Under 2017 påbörjades VA-utbyggnad vid Vildparksvägen och projektet beräknas avslutas under kvartal 1 2018. VA-utbyggnadsprojektet på Landsbygd i Lommarp avslutades under året.

Summerat har Hässleholms Vatten 2017 haft utgifter i avslutade VA-utbyggnadsprojekt och utförande av enskilda VA-serviser på 3 958 tkr. Under 2017 debiterades anläggningsavgifter för totalt 2 792 tkr.

Investering i ombyggnad av allmän VA-anläggning pga yttre behov, tex vägombyggnader, järnvägsprojekt, industriutbyggnader eller liknande.

Under 2017 genomfördes Kärråkraprojektet där en depå för underhåll av tåg ska byggas. Projektet är omfattande och har indelats i flera olika etapper där några etapper har genomförts av entreprenören Älmby och några har genomförts i egen regi. Större delen av projektet är genomfört under året.

Självfinansierade projekt

Då ett projekt genom exempelvis minskade driftskostnader eller ökade intäkter kan återbetalas inom en tid av 5 år definieras detta som ett självfinansierat projekt (typ D). Finansiering sker då genom tillfällig ökad upplåning i exempelvis koncernkontot under de aktuella 5 åren. Under 2017 avslutades inte något projekt inom kategorin.

TILLSTÅNDS- ELLER ANMÄLNINGSPLIKTIG VERKSAMHET ENLIGT MILJÖBALKEN

Bolaget bedriver sex tillståndspliktiga och tio anmälningspliktiga anläggningar. En anmälningspliktig verksamhet avser vattenverk och övriga avser anläggningar för avloppsrening. Tillstånds- och anmälningsplikten vid avloppsreningsverk avser villkor för utsläpp av fosfor och syreförbrukande substanser (BOD) samt för Hässleholms avloppsreningsverk även kväve.

Miljömål

I enlighet med beslut fattat av styrelsen 2011 arbetar Hässleholms Vatten mot följande Miljömål mot år 2020.

Levande sjöar och vattendrag

- Mängden ovidkommande vatten till reningsverk ska 2020 ha minskat med 10% i förhållande till medelvärde för åren 2005-2010.
Löpande uppföljning: Ständigt pågående arbete främst genom duplicering och förnyelseinvesteringar i avloppsledningsnät. En svagt nedåtgående trend kan konstateras. Påverkas dock i väldigt hög grad av nederbörds mängd, grundvattennivåer och nivåförhållanden i Finjasjön och andra sjöar och vattendrag.
- Utökning av verksamhetsområde ska ske enligt plan ”Utökning av verksamhetsområden i Hässleholms kommun” daterad 2009-12-14.
Löpande uppföljning: Enligt ovan angiven plan ska beslut fattas för två nya verksamhetsområden till 2017. VA-utbyggnad i Lommarp är färdigställt. Nästkommande område Röinge etapp 2 planeras genomföras under 2018.

Ingen övergödning

- Mängden kväveutsläpp till recipient ska tills 2020 ha minskat med 10% i förhållande till medelvärde för åren 2005-2010.
Löpande uppföljning: Mängden årliga kväveutsläpp har minskat så att målet kommer uppfyllas.



Begränsad klimatpåverkan

- Mängden inköpt el räknat per ansluten abonnent ska till 2020 ha minskat med 5% i förhållande till medelvärdet för åren 2005-2010.
Löpande uppföljning: Stor framgång i arbetet framförallt under de senaste åren. Resultatet är till stor del väderberoende.
- All inköpt el ska 2020 vara miljömärkt enligt ett väletablerat system.
Löpande uppföljning: Målet uppnått för utförda upphandlingar som gäller till och med augusti 2018.

Grundvatten av god kvalitet

- Samtliga Hässleholms Vattens vattentäkter ska 2020 ha vattenskyddsområden och vattenskyddsföreskrifter som är maximalt 25 år gamla.
Löpande uppföljning: Högre tempo i förnyade tillstånd och vattenskyddsföreskrifter/områden krävs för att uppnå målen. Under året har vattenskyddsföreskrifter för Galgbackens vattentäkt lämnats till Länsstyrelsen.
- Mängden utläckande producerat dricksvatten ska 2020 understiga 20%.
Löpande uppföljning: Framgång uppnått främst genom att jämna tryckenivåer uppnått vid förnyelse av tryckstegringspumpar och styr/övervakning. Ingår även som viktig parameter vid förnyelseinvesteringar i dricksvattenledningsnätet. För 2017 var läckaget 17 %, vilket är en ökning jämfört med 2016. En anledning är att underhållsarbete med spolningar har genomförts samt ett ökat antal vattenläckor jämfört med tidigare år.

Giftfri miljö

- 2020 ska avloppsslammet ha sådan kvalitet att det ligger inom gällande gränsvärden för att tillåtas spridning på åkermark.
Löpande uppföljning: Slamkvaliteten har senare år förbättrats och uppnår mestadels kraven för certifiering enligt RevaQ. Under 2017 har Hässleholms Vatten anslutit till Uppströmsnätverket som verkar i Skåne.

Ägarstruktur

Hässleholms Vatten AB är ett helägt dotterbolag till Hässleholms kommun. Hässleholms kommun upprättar koncernredovisning.

Flerårsöversikt

	2017	2016	2015	2014	2013
Nettoomsättning (tkr)	78 678	74 637	71 706	70 889	69 964
Resultat efter finansnetto (tkr)	3 053	3 213	3 632	4 094	1 109
Balansomslutning (tkr)	388 762	357 569	343 425	316 616	309 917
Antal anställda	38	38	38	38	38
Justerat eget kapital (tkr)	74 920	72 429	68 654	65 022	60 928
Soliditet (%)	19,3	20,3	20,0	20,5	19,7

Förändring av eget kapital

Antal A-aktier: 1 000 st	Aktiekapital	Reservfond	Bal resultat	Årets resultat
Belopp vid årets ingång	10 000	4	8 353	3 213
Nyemission				
Disposition enligt beslut av årets bolagsstämman:			3 213	
Årets resultat				3 053
Belopp vid årets utgång	10 000	4	11 566	3 053

Villkorade aktieägartillskott uppgår per balansdagen till 35 000 000 kr (35 000 000 kr).

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	11 566 110
årets vinst	3 053 156
	14 619 266
disponeras så att	
i ny räkning överföres	14 619 266

Bolagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med tilläggsupplysningar.

RESULTATRÄKNING Tkr

		2017-01-01 -2017-12-31	2016-01-01 -2016-12-31
	Not		
Nettoomsättning	1,2	78 678	74 637
Aktiverat arbete för egen räkning		5 946	6 249
Övriga rörelseintäkter		1 226	1 613
		85 850	82 499
Rörelsens kostnader			
Direkta anläggnings- och driftskostnader		-22 887	-19 314
Övriga externa kostnader	3	-9 017	-8 744
Personalkostnader	4	-26 697	-26 905
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-20 397	-20 119
Övriga rörelsekostnader		-1 527	-967
		-80 525	-76 049
Rörelseresultat		5 325	6 450
Resultat från finansiella investeringar			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	5	30	28
Räntekostnader och liknande resultatposter	6	-2 302	-3 265
Resultat efter finansiella poster		3 053	3 213
Skatt på årets resultat	7	0	0
Årets resultat		3 053	3 213

BALANSRÄKNING Tkr

	Not	2017-12-31	2016-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella tillgångar</i>			
GIS-kartering	8	1 921	1 768
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader, mark och markanläggningar	9	17 771	18 662
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10	314 293	287 253
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	10	35 845	37 569
		369 830	345 252
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andra långfristiga fordringar	11	54	67
Summa anläggningstillgångar		369 884	345 319
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m m</i>			
Råvaror och förnödenheter		228	228
Elcertifikat		85	99
		313	327
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		12 481	3 630
Fordringar hos koncernföretag		3 173	964
Skattefordran		13	239
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	12	2 898	7 090
		18 565	11 923
Kassa och bank		0	0
Summa omsättningstillgångar		18 878	12 250
Summa tillgångar		388 762	357 569

BALANSRÄKNING Tkr

	Not	2017-12-31	2016-12-31
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		10 000	10 000
Reservfond		4	4
		10 004	10 004
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat	13	11 566	8 353
Årets resultat		3 053	3 213
		14 619	11 566
Summa eget kapital		24 623	21 570
Obeskattade reserver			
Obeskattade reserver	14	64 483	64 483
Långfristiga skulder			
Lån från kreditinstitut	15	184 000	174 000
Koncernkonto	16	19 966	13 391
Periodiserade anläggningsavgifter	17	32 075	30 894
Periodiserade investeringstillskott	18	40 115	41 512
		276 156	259 797
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		13 643	5 095
Skatteskulder		0	0
Skulder till koncernföretag		2 534	1 967
Övriga skulder		1 291	910
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	6 032	3 747
		23 500	11 719
Summa eget kapital och skulder		388 762	357 569

KASSAFLÖDESANALYS Tkr

	2017-01-01 2017-12-31	2016-01-01 2016-12-31
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	3 053	3 213
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		
Avskrivningar	20 397	20 119
Realisationsresultat	1 527	967
Skattekostnad	0	-172
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	24 977	24 127
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet</i>		
Ökning (-)/minskning (+) av varulager	14	121
Ökning (-)/minskning (+) av fordringar	-6 642	5 251
Ökning (+)/minskning (-) av kortfristiga skulder	11 781	-6 853
Kassaflöde från den löpande verksamheten	30 130	22 646
Kassaflöde från investeringsverksamheten		
Förvärv immat anläggningstillgångar	-626	-374
Förvärv mat antillg/förändr påg nyanläggn	-45 876	-40 106
Långfristiga fordringar	13	13
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-46 489	-40 467
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		
Nyupplåning / Amortering	10 000	10 000
Ökning övriga långfristiga skulder	-216	2 737
Ökning utnyttjad checkkredit	6 575	5 048
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	16 359	17 785
Årets kassaflöde	0	-36
Likvida medel vid årets ingång	0	36
Likvida medel vid årets utgång	0	0

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR OCH NOTER Tkr

Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen (1995:1554) och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3) samt i enlighet med Lagen om allmänna vattentjänster.

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

Övriga tillgångar och skulder har upptagits till anskaffningsvärden där inget annat anges.

Intäktsredovisning

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas. Intäkter redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Ersättning i form av ränta redovisas som intäkt när det är sannolikt att företaget kommer att få de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen och när inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Redovisning av leasingavtal

Företaget redovisar samtliga leasingavtal, såväl finansiella som operationella, som operationella leasingavtal. Operationella leasingavtal redovisas som en kostnad linjärt över leasingperioden.

Anläggningstillgångar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar.

Materiella anläggningstillgångar har delats upp på betydande komponenter när komponenter har väsentligt olika nyttjandeperioder.

Anläggningstillgångar skrivs av enligt plan över den förväntade nyttjandetiden med hänsyn till väsentligt restvärde. Följande avskrivningsprocent tillämpas:

Byggnader	3-5 %
Markanläggningar	5 %
Bilar och andra transportmedel	20 %
Inventarier och maskiner	20 %
Ledningsnät	3 %
Vattenverk	5-10 %
Reningsverk	3-10 %
Pump- och tryckstegringsstationer	5-10 %

Låneutgifter

Hässleholms Vattens långfristiga lån uppgår till 184 000 tkr. Ingen amortering sker.

Hässleholms Vattens kreditgräns i Hässleholms kommuns koncernkonto uppgår till 30 000 tkr.

Koncernkontot nyttjades med i genomsnitt 13 677 tkr under 2017.

Lagervärdering

Varulagret har värderats till dess anskaffningsvärde.

Elcertifikat har värderats till det lägsta av dess anskaffningsvärde och dess nettoförsäljningsvärde på balansdagen.

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR OCH NOTER Tkr

Anläggningsavgifter

Anläggningsavgifterna ska täcka: avskrivningar på nyinvesteringar i ledningsnät, pumpstationer, dagvattenmagasin och tryckstegringsstationer, del av huvudanläggningen, administration (såsom fakturering, kommunikation med kund, inspektion m m) och räntekostnader för nyanläggning i ledningsnätet och del av huvudanläggning.

Från och med år 2005 periodiseras anläggningsavgiften enligt följande:

År 1 15 % för administrationskostnader och 1/33 av resterande 85 %.
År 2-33 3 % per år intäktsförs.

Investeringsstillskott

Vid investeringar i annan infrastruktur såsom gator, vägar och järnvägar uppstår ibland ombyggnadsbehov på allmän VA-anläggning. Sådana VA-ombyggnader finansieras i vissa fall genom externa investeringstillskott, t ex från Hässleholms kommun. Externa investeringstillskott intäktsförs i samma takt som de investeringar de är avsedda att täcka skrivs av. Redovisning sker enligt "Styrdokument för ekonomisk redovisning av projekt med externa investeringstillskott för om- och tillbyggnad i allmän VA-anläggning".

Finansiella instrument

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet.

Pensionsersättning till anställda

I företaget finns såväl avgiftsbestämda som förmånsbestämda pensionsplaner. Som avgiftsbestämda planer klassificeras planer där fastställda avgifter betalas och det inte finns förpliktelser att betala något ytterligare, utöver dessa avgifter. Övriga planer klassificeras som förmånsbestämda och beräknas enligt Tryggandelagen och redovisas i enlighet med förenklingsreglerna i BFNAR 2012:1 (K3).

Skatt

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital.

Aktuell skatt

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Redovisning sker enligt balansräkningsmetoden. Enligt denna redovisas uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar på temporära skillnader som uppstår mellan bokförda respektive skattemässiga värden för tillgångar och skulder samt för övriga skattemässiga avdrag eller underskott.

Uppskjutna skattefordringar nettoredovisas mot uppskjutna skatteskulder endast om de kan betalas med ett nettobelopp. Uppskjuten skatt beräknas utifrån gällande skattesats på balansdagen. Effekter av förändringar i gällande skattesatser resultatförs i den period förändringen lagstadsats. Uppskjutna skattefordringar reduceras till den del det inte är sannolikt att den underliggande skattefordran kommer att kunna realiseras inom en överskådlig framtid. Uppskjuten skattefordran redovisas som finansiell anläggningstillgång och uppskjuten skatteskuld som avsättning.



Noter

Tkr

Uppgifter om moderföretag

Namn	Org.Nr	Säte
Hässleholms Kommun	212000-0985	Hässleholm

Not 1 Inköp och försäljningar mellan koncernföretag

	2017	2016
Inköp från	(%)	(%)
Hässleholms Kommun	9,6	8,0
Hässleholms Industribyggnads AB	0,2	0,0
Hässleholm Miljö AB	1,3	1,0
	11,1	9,0
Försäljning till		
Hässleholms Kommun	7,5	9,6
Hässlehem AB	8,2	6,4
Hässleholm Miljö AB	0,5	1,3
Hässleholms Industribyggnads AB	0,3	0,2
	16,5	17,5

Not 2 Fördelning nettoomsättning

	2017	2016
Brukningsavgifter	75 245	70 181
Anläggningsavgifter direktintäkt	419	882
Anläggningsavgifter periodiserat	1 192	1 115
Vattenmätarservice	20	29
Avstängnings/inkopplingsavgift	34	37
Investeringsstillskott periodiserat	1 397	1 397
Sidointäkter	371	996
	78 678	74 637

**Not 3 Gemensamma kostnader med annan verksamhet****2017****2016**

Redovisningen avser bolagets andel av Hässleholms kommuns gemensamma kostnader för tjänster som betraktas som naturligt gemensamma med övriga kommunen då bolaget delvis är integrerat i kommunens koncern.

Service och tjänster Norra Kringelvägen 42	213	200
Tjänster kommunens IT-avdelning inkl licenser	510	377
Tjänster kommunens upphandlingsavdelning	76	75
Ersättning kommunens televäxel	121	120
Grävtillstånd	93	0
Ersättning enligt MBK-avtal	385	332
Ersättning för kommunal borgen	978	872
	2 376	1 976

Not 4 Anställda och personalkostnader**2017****2016****Medelantalet anställda**

Kvinnor	7	6
Män	31	32
	38	38

Löner, ersättningar och sociala kostnader

Löner och andra ersättningar till styrelse och VD	1 144	1 517
Löner och andra ersättningar till övriga anställda	16 820	16 980
Pensionskostnader till styrelse och VD	147	180
Pensionskostnader till övriga anställda	1 676	1 577
Övriga sociala kostnader	6 098	5 942
Tantiem	0	0
	25 885	26 196

Fördelning av företagsledning är 1 kvinna och 5 män.

Fördelning av styrelse och VD är 4 kvinnor och 5 män.

Avgångsvederlag VD

Vid uppsägning från bolagets sida uppgår uppsägningstiden till 12 månader. Under uppsägningstiden är VD att anse som anställd i bolaget och omfattas av för anställningen aktuella förmåner enligt lag och avtal, även om denne befrias från arbetskyldighet.



Not 5 Ränteintäkter och liknande resultatposter	2017	2016
Ränteintäkter bank	0	1
Ränteintäkter kunder	30	27
	30	28
Not 6 Räntekostnader och liknande resultatposter	2017	2016
Räntekostnader kreditinstitut	1 267	2 367
Räntekostnader koncern	36	21
Övriga finansiella kostnader	999	877
	2 302	3 265
Not 7 Skatt på årets resultat	2017-12-31	2016-12-31
Aktuell skatt	0	0
Summa redovisad skatt	0	0
Avstämning av effektiv skattesats	2017	2016
Redovisat resultat före skatt	3 053	3 213
Skatt på redovisat resultat enligt gällande skattesats (22 %):	672	707
Skatteeffekt av:		
Övriga ej avdragsgilla kostnader	12	6
Skattemässiga avskrivningar på anläggningstillgångar	-684	-708
Redovisad skatt	0	0
Not 8 Immateriella tillgångar	2017-12-31	2016-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärde	2 293	1 919
Omklassificering	627	374
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	2 920	2 293
Akkumulerade avskrivningar		
Ingående avskrivningar	-525	-137
Årets avskrivningar	-474	-388
Utgående ackumulerade avskrivningar	-999	-525
Utgående redovisat värde	1 921	1 768



Not 9 Byggnader, markanläggningar och mark	2017-12-31	2016-12-31
Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärde	24 727	24 321
Årets anskaffning	0	0
Omklassificering	0	406
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	24 727	24 727
Ackumulerade avskrivningar		
Ingående avskrivningar	-6 065	-5 187
Årets avskrivningar	-891	-878
Omklassificeringar	0	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-6 956	-6 065
Utgående planenligt restvärde	17 771	18 662
Fastigheternas taxeringsvärde	2 331	2 331
Not 10 Maskiner, inventarier och andra tekniska anläggningar	2017-12-31	2016-12-31
Ackumulerade anskaffningsvärden		
Ingående anskaffningsvärde	485 221	463 059
Årets anskaffning	5 672	723
Försäljningar/utrangeringar	-9 684	-2 114
Omklassificering	41 937	23 553
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	523 146	485 221
Ackumulerade avskrivningar		
Ingående avskrivningar	-197 968	-180 249
Årets avskrivningar	-19 032	-18 853
Försäljningar/utrangeringar	8 146	1 134
Utgående ackumulerade avskrivningar	-208 854	-197 968
Utgående redovisat värde	314 292	287 253
Pågående nyanläggningar		
Ingående	37 569	22 132
Upparbetat under året	40 973	40 155
Omklassificering till anläggningstillgångar	-42 564	-24 333
Omklassificering till drift	-133	-385
Utgående pågående nyanläggningar	35 845	37 569



Not 11 Finansiella anläggningstillgångar	2017-12-31	2016-12-31
Ingående anskaffningsvärde	67	80
Amortering/avgående fordringar	13	13
Utgående redovisat värde	54	67

Avser fördelning av betalning av anläggningsavgift enligt
"Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster" 36§.

Not 12 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2017-12-31	2016-12-31
Förutbetalda hyreskostnader	121	122
Upplupna brukningsavgifter	2 341	6 562
Övriga förutbetalda kostnader	385	293
Övriga upplupna intäkter	51	113
	2 898	7 090

Not 13 Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	11 566 110
årets vinst	3 053 156
	14 619 266
disponeras så att	
i ny räkning överföres	14 619 266

Not 14 Obeskattade reserver	2017-12-31	2016-12-31
Akkumulerade avskrivningar över plan	64 483	64 483
varav beräknad uppskjuten skatt 22%	14 186	14 186



Not 15 Långfristiga skulder	2017-12-31	2016-12-31
Förfallotid senare än 5 år efter balansdagen		
Skulder till kreditinstitut	184 000	174 000

Not 16 Koncernkonto	2017-12-31	2016-12-31
Kreditgräns i koncernkontot hos Hässleholms kommun uppgår till 30 000 tkr.	19 966	13 391

Not 17 Periodiserade anläggningsavgifter	2017-12-31	2016-12-31
Dricksvatten	10 747	10 187
Spillvatten	19 368	18 858
Dagvatten	1 959	1 849
	32 074	30 894

Not 18 Periodiserade investeringstillskott

Hässleholms kommun	2017-12-31	2016-12-31
Investeringsstillskott Garnisonen	11 927	12 154
Investeringsstillskott Pågatågsstation Sösdala	2 842	2 952
Investeringsstillskott Terminalen 3	17 771	18 563
Investeringsstillskott Gamla Bestotomten, Stoby	1 260	1 304
Investeringsstillskott Dagvattenledning Röinge	707	730
Investeringsstillskott Dagvattentrumma Tyringe	74	76
Investeringsstillskott Trumöga Flexilast Hässleholm	95	98
Totalt Hässleholms kommun	34 676	35 877
Övriga:		
Investeringsstillskott Svenska Kraftnät	3 160	3 267
Investeringsstillskott Brinova	2 075	2 146
Investeringsstillskott Lödkolven 3	102	106
Investeringsstillskott Hässleholm Miljö	103	116
Totalt övriga	5 440	5 635
Totalt investeringstillskott	40 116	41 512



Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	2017-12-31	2016-12-31
Upplupna lönerelaterade kostnader	1 186	1 400
Upplupna räntekostnader	291	711
Övriga upplupna kostnader	2 133	1 636
Förutbetalda brukningsavgifter	2 422	0
	6 032	3 747

Not 20 Eventualförpliktelser

Bolaget har inga eventualförpliktelser.

Hässleholm den 19 februari 2018

Jon Bergner
Ordförande

Karl Axel Axelsson

Ingrid Nyman

Winnie Aronsson

Liselotte Stålhandske
Verkställande direktör

Revisorspåteckning

Vår revisionsberättelse har lämnats den 22 februari 2018.

Ernst & Young

Thomas Hallberg
Auktoriserad revisor

Thom Nilsson

Andreas Dahlberg

Hans-Göran Hansson

Hanna Nilsson

Lekmannarevisorerna

2017-02-15

i Hässleholms Vatten AB, Hässleholms kommun

Till årsstämman i Hässleholms Vatten AB
organisationsnummer 556594-2926
Till fullmäktige i Hässleholms kommun

Granskningsrapport för år 2017

Vi, av fullmäktige i Hässleholms kommun utsedda lekmannarevisorer, har granskat Hässleholms Vatten AB:s verksamhet.

Styrelse och VD ansvarar för att verksamheten bedrivs enligt gällande bolagsordning, ägardirektiv och beslut samt de lagar och föreskrifter som galler för verksamheten.

Lekmannarevisorerna ansvarar för att granska verksamhet och intern kontroll samt prova om verksamheten bedrivits enligt fullmäktiges uppdrag och mål samt de lagar och föreskrifter som galler för verksamheten.

Granskningen har utförts enligt aktiebolagslagen och kommunallagen, god revisionsred i kommunal verksamhet och kommunens revisionsreglemente samt utifrån bolagsordning och av bolagsstämman fastställda ägardirektiv.

Granskningen har genomförts med den inriktning och omfattning som behövs för att ge rimlig grund för bedömning och provning.

Vi har granskat följsamheten till ägardirektiven och bolagets måluppfyllelse.

I vår uppföljning av den interna kontrollen bedömer vi att styrelsen bör ta ett helhetsgrepp över bolagets risker, vilket i sin tur bör utgöra grunden för den interna kontrollen. Vi avser risker kopplade såväl till verksamheten som till risker hänförliga till den långsiktiga finansieringen.

Vi bedömer sammantaget att bolagets verksamhet har skötts på ett ändamålsenligt och från ekonomisk synpunkt tillfredsställande sätt.

Hässleholm 2018-02-15


Maija-Liisa Mogensen


Elo Johannesen


Christer Carlson

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Hässleholms Vatten AB, org.nr 556594-2926

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Hässleholms Vatten AB för år 2017.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Hässleholms Vatten ABs finansiella ställning per den 31 december 2017 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Hässleholms Vatten AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om att årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller fel och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på fel, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning av Hässleholms Vatten AB för år 2017 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Hässleholms Vatten AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaper. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Hässleholm den 22 februari 2018

Ernst & Young AB



Thomas Hallberg
Auktoriserad revisor



Hässleholms Vatten AB

281 10 Hässleholm

www.hassleholmsvatten.se