



Årsredovisning 2014

Munkedal Vatten AB

Organisationsnummer 556901-9648

Innehåll

VD har ordet.....	4
Ordförande har ordet.....	5
Ägarstruktur och Munkedal Vatten AB's styrelse 2014.....	6
Kontakter med våra kunder och kundtjänst i siffror	7
VA-händelser.....	8
Nyckeltal VA	9
Omvärldsanalys	10
Miljöredovisning	11
Ekonomi	12
Förvaltningsberättelse	13-16
Resultaträkning.....	17
Balansräkning.....	18-19
Kassaflödesanalys	20
Redovisningsprinciper	21-22
Noter.....	23-25
Underskrifter	26
Revisionsberättelse	27
Lekmannarevisorernas rapport.....	28

VD har ordet

Västvatten och dess ägarbolag har nu funnits och verkat i två år. Driftverksamheten har under året präglats av att fortsätta lära känna alla anläggningar inom vårt geografiska område. Vi fokuserar på att successivt få en stabilare drift för att kunna övergå till ett läge där driften kännetecknas av förebyggande underhåll och därmed blir mer planerbar.



Statusen på reningsverk och vattenverk har setts över och på flera håll har förbättringar gjorts för att säkerställa hög kvalitet på dricksvatten och rening, men också för att bättre leva upp till dagens och morgondagens krav. Kommunikationstekniken mellan de stora verken och våra yttre anläggningar förbättras och där det går övergår vi till fiber. Det finns mycket effektivitet (t.ex. arbetstid och driftstabilitet) att hämta i bra kommunikation och smarta sätt att styra yttre anläggningar.

Häftiga oväder med mycket regn drabbade alla kommunerna under sensommaren förra året och förorsakade mycket skador på våra anläggningar samtidigt som många abonnenter drabbades av översvämningar. De ekonomiska konsekvenserna av översvämningarna är inte klara då de kräver mer utredning. Men tydligt är att vi behöver fortsätta arbeta med VA-anläggningarna för att klimatsäkra dem. Det gäller hitta var vi har stora inläckage, men också att hantera de många bostadsområden som har så kallade kombinerade system och därmed påverkas när nederbörden blir stor.

Under året har vi arbetat vidare för att hitta bra former för den långsiktiga planeringen och för att få den att hänga ihop med den rullande treåriga planen. Tillsammans med våra styrelser har vi ägnat två halvdagar åt att diskutera de strategiska frågor som vi behöver arbeta långsiktigt med. Ett antal strategiska frågor har vandrat mellan styrelse och verksamhet innan de landat i genomförande.

Arbetet med VA-planering är i gång i kommunernas regi. Vi medverkar i de delar där vi har ett ansvar för frågorna. En genomförd VA-planering och en antagen VA-strategi är bra instrument för kommun och VA-bolag i diskussioner kring samhällsutbyggnad.

Kundtjänst fortsätter utveckla sitt arbetssätt. Under året införskaffades en meddelandetjänst till kunder, som via sms meddelas direkt vid eventuella driftstörningar.

Medarbetarna är företagets största tillgång, ett ofta använt uttryck som det ligger mycket i. Vi gläds åt mycket goda siffror i den medarbetarenkät som gjordes i höstas och också åt mycket låga sjuktal. Vi ser med tillförsikt an mot kommande år och att få fortsätta utveckla verksamheten.

Marianne Erlandson VD

Ordförande har ordet

Efter två års verksamhet är det glädjande att konstatera att verksamheten i bolaget fungerar bra. Under 2014 har renoveringen av verken fortsatt, nu med fokus på renvattensidan. Öbböns vattenverk är renoverat. Arbetet kommer att fortsätta med Kärnsjöns vattenverk. Renoveringarna skall leda till högre vattenkvalitet och även öka möjligheterna till större uttag. Vidare har säkerheten på vattenverken höjts genom att komplettera med larm på flera verk.

Baldersvägen i Munkedal har fått nya VA-ledningar och försetts med dagvattenledningar.

Arbetsformerna har utvecklats och under året har styrelserna tillsammans med bolagets ledning genomfört två halvdagsmöten där ett antal mer långsiktiga frågor diskuterats. Syftet är att med god framförhållning möta förändrade miljökrav och behov av investeringar.

Det stora ovädren som drabbade Munkedal på sensommaren medförde tyvärr att ett drygt fyrtiotal fastighetsägare i Munkedal drabbades av översvämning. Utredning om orsak, skick på Munkedal Vattens VA-anläggningar mm pågår fortfarande i samarbete med vårt försäkringsbolag. Eventuella ersättningar till drabbade fastighetsägare kommer att belasta 2014 års resultat

En delvis ny styrelse tillträder efter årsstämman och jag tackar särskilt dem som inte kommer att fortsätta som styrelsemedlemmar för bra arbete. Slutligen vill jag tacka hela styrelsen och personalen för ett gott arbete under det gångna året.

Per-Arne Brink
Ordf Munkedal Vatten AB



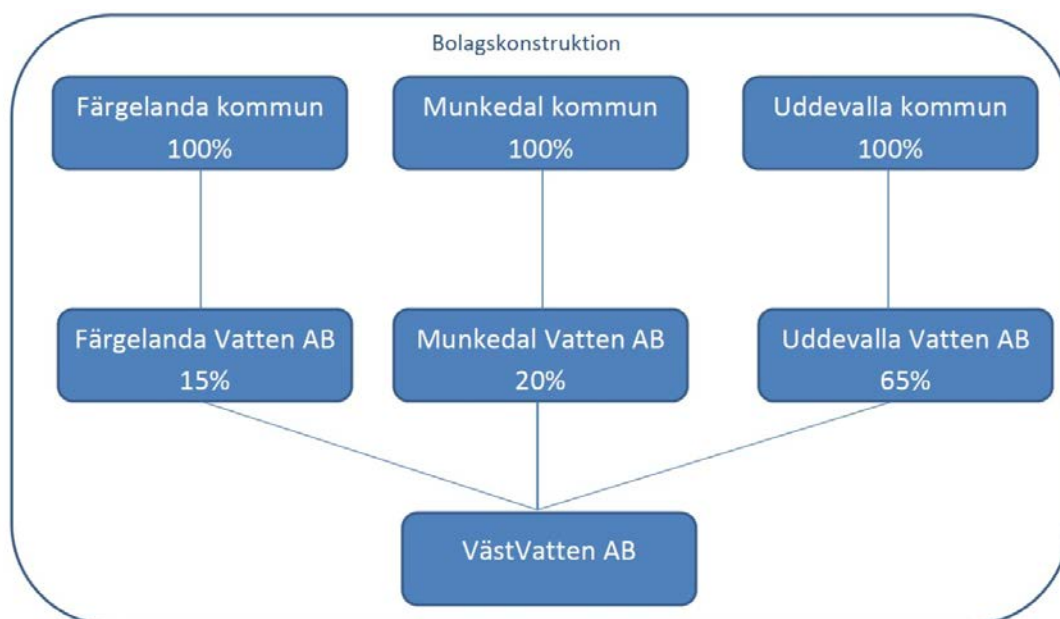
Ägarstruktur och styrelse

Ägarstruktur

Västvatten AB ansvarar för huvudmannens sysslor och ansvar, kompetens, samt drift och underhåll av de allmänna vatten- och avloppsanläggningarna i Färgelanda, Munkedal och Uddevalla.

Västvatten AB är ett kommunalt bolag och ägs av Uddevalla Vatten AB (65 %), Munkedal Vatten AB (20 %) och Färgelanda Vatten AB (15%).

Ägarnas syfte är att genom bolaget Västvatten AB driva och utveckla vattenförsörjning och avloppshantering för att tillgodose brukarnas behov av vattentjänster samt bidra till en långsiktig hållbar samhällsutveckling.



Verksamheten leds av en VD, Marianne Erlandson

Styrelsen består av:

Per-Arne Brink	ordförande
Rolf Henriksson	vice ordförande
Sebastian Andersson	ledamot
Hans-Joachim Isenheim	ledamot
Christer Nilsson	ledamot
Maria Sundell	ledamot
Leif Svensson	ledamot
Rolf Berg	suppleant
Ove Göransson	suppleant
Said Lundin	suppleant
Torbjörn Segelod	suppleant
Lisbeth Sifversson	suppleant

Kontakter med våra kunder

Våra kunders synpunkter är viktiga för oss!

Kontakterna med våra kunder är både många och viktiga. Vi har flera kontaktytor främst telefon, mail och möten. Vi månar alltid om att ha ett bra bemötande och så korta svarstider som möjligt. Under året har vi periodvis bemannat upp vår kundservice då inkommande samtal har varit många.



Anneli Perström, vår röst i luren

Får vi in många synpunkter i en viss fråga försöker vi förbättra verksamheten så att kunden inte skall behöva kontakta oss i just den frågan igen. Exempel på detta är att vi har förändrat utseendet på våra fakturor så att de har blivit mer lättlästa och vi har fått mycket positivt gensvar på denna åtgärd.

I samband med exploatering och sanering bjuds berörda fastighetsägare in till informationsmöte. Vi informerar då om hur fastighetsägarna/abonnenterna kommer att beröras, tidsplanen och annat av intresse från fall till fall. Ofta följs dessa informationsmöten upp med personliga möten där bästa möjliga lösning söks i samförtånd med fastighetsägaren.

Västvattens hemsida

Som ett led i att tydliggöra vår information har Västvatten en hemsida som är utvecklad utifrån kundens behov. Det handlar bland annat om att informera om våra öppettider, visa aktuella driftstörningar och göra det enklare att lämna vattenmätarställning och också att göra flyttanmälan.

Driftstörningar

Att snabbt och effektivt informera om driftstörningar är en utmaning och något som våra kunder värdesätter. Vid störningar i vattenleverans eller avlopp brukar vi tillämpa ett antal olika sätt att informera våra berörda kunder; dörrknackning, information i brevlådor, information på vår hemsida och vi annonsering i lokal media. Från och med 2015 informerar vi även via SMS till boende i berörda områden.

Kundtjänst i siffror

Antal samtal, Västvatten AB	7 161
Antal besökare på vår hemsida	440 273
Antal skickade fakturor	51 987
varav Munkedal Vatten AB	9 902
Antal abonnemang	12 586
varav Munkedal Vatten AB	2 387
Registrerade ägarbyten	415
varav Munkedal Vatten AB	85
Nyuppsatta vattenmätare	16

VA-händelser

Allmänt

Arbetet med att upphandla ramavtal inom ett antal områden fortsätter. Under året har vi skrivit ramavtal för ett antal förbrukningsvaror/ tjänster för löpande drift, byggledartjänster, mindre entreprenader samt ledningsrenovering.

Samtliga tre kommuner arbetar med VA-plan och har kommit lite olika långt. Vi medverkar i de delar där vi är ansvariga för frågorna.

Arbetsätt för att hantera flera mindre entreprenader med hjälp av en kombination av egen projektering/ enklare konsultprojektering samt entreprenad via ramavtal styrda av egen byggledare är etablerat. Detta är ett sätt att förbättra kostnadseffektiviteten samt genomförande tiden i bolaget.

Mobil tillgång till ledningskartorna är på plats, vilket sparar tid och förbättrar kundservicen.

Tvärfunktionella arbetsgrupper har bildats för dricks- och avloppslösningar samt förnyelseplaneringen. Grupperna skall hantera både lång- och kortsiktig planering och få dom att hänga ihop. Särskilt fokus läggs på att få fram de långsiktiga strategiska frågorna för vidare utredning och beslut.

Förbättringar och ökad driftsäkerhet

På dricksvattensidan har egenkontrollen omarbetats och gäller nu all verksamhet på dricksvattensidan. För att bedöma om antalet mikrobiologiska säkerhetsbarriärer för reningen på våra vattenverk är tillräcklig har en riskanalys genomförts med verktyget GDP (God Desinfektions Praxis). Resultatet visar att vi har de barriärer som krävs.

Efter larm i media om höga halter PFAS (brandskum) vid flera dricksvattenanläggningar i landet genomfördes undersökning inom Västvattens ansvarsområde. Rapporten visar inga onormala värden vid någon av våra dricksvattenanläggningar.

De flesta renvattenanläggningar har under året försetts med larm och fått godkänd energisnål lysarmatur. Anläggningarna i Torp och Centrum har fått mobila modem för onlineövervakning.

En utredning har gjorts om Kärnsjöns och Öbböns vattenverk för att undersöka möjligheten att öka kapaciteten samtidigt som kvaliteten på vattnet förbättras. Öbböns vattenverk har renoverats och bland annat försetts med utrustning för automatisk styrning och jämnare flöde. Det har även försetts med full övervakning via radiokommunikation.

För att höja säkerheten för dricksvattnet samt förhindra otillåtna inkopplingar har brandposter låsts under året. Kundrutiner för uttag via brandposter är etablerat.

Nya ledningar har lagts i Baldersvägen. Ledningarna var gamla och gatan hade grävts upp ett stort antal gånger för att laga läckor. Det saknades också dagvattenledning i Baldersvägen så den nylagda dagvattenledningen minskar risken för översvämningar nedströms samt möjliggör fortsatt omkoppling uppströms. Baldersvägen var ett svårt arbete med djupa schakter och smal återvändsgata.

En riktad insats med kombinerad luft/vattenspolning genomfördes i centrum för att rensa dricksvattenledningarna.

Avloppspumpstationen vid Häby industriområde har renoverats. Munkedals avloppsreningsverk har följts upp efter renoveringen 2013. Användningen av fällningskemikalier har minskat med 50%.

Munkedal drabbades hårt av stor nederbörd vid ett par tillfällen i slutet på sommaren. Ett fyrtiotal fastigheter drabbades av översvämning och Sälby pumpstation drabbades av stora skador. En del planerade arbeten fick läggas åt sidan för att istället läggas på utredning och återställningsarbeten. De ekonomiska konsekvenserna är ännu ej klarlagda.

Nyckeltal

Vatten och avlopp

Uddevalla		Munkedal		Färgelanda	
2013	2014	2013	2014	2013	2014

Antal invånare

52530	53025	10187	10205	6541	6520
-------	-------	-------	-------	------	------

Antal anslutna personer till vattenledningsnätet	st	40341	40832	9435	9500	-	-
Antal anslutna personer till spillvattennätet	st	41008	41478	9435	9500	-	-
Ledningslängd totalt	km	852,3	876,8	290,5	300,1*	124,9	171,6*
Nylagda ledningar (totalt)	km	3,5	24,5	-	9,6*	-	0
Sanerade /omlagda ledningar totalt	km	5,1	5,7	1,1	0,6	1	0
Ledningsnätets förnyelsetakt	gång/år	1/67	1/154	1/264	1/500	1	1/∞
Totalt antal (rörbrott) vattenläckor	st.	29	28	15	14	10	8
Totalt antal avloppsstopp	st.	40	37	9	13	13	11
Producerad mängd vatten	tm ³	4028	4004	-	527	330	340
Såld (Debiterad) vattenmängd inom den egna kommunen	tm ³	2727	2729	396	403	234	234
Andel läckage av renvatten, (Ej debiterat vatten)	%	32,3	31,8	-	23,4	29,1	31,3
Elförbrukning för vattenproduktion (vattenverk, tryckstegringar och reservoarer)	kWh/m ³	0,50	0,33	-	-	0,46	0,65
Elförbrukning för avloppsrening (avloppsreningsverk)	kWh/ behand. m ³	0,34	0,308	1,28	0,975	3,78	0,85
Antal pumpstationer	st	120	129	29	31	15	18*
Antal tryckstegringsstationer	st	28	29	4	6*	11	6*
Antal reservoarer	st	15	17	10	5*	3	5*
Antal vattenverk	st	5	5	9	7*	7	7
Antal reningsverk	st	6	6	4	4	5	5
Renad (behandlad) mängd avloppsvatten	tm ³	6821	7537	855	1135	629	781
Bräddning från avloppssystem	m ³	131180	***	9749	13915**	2288	-
Drift och underhållskostnad för produktion av dricksvatten	kr/levererad m ³	2,90	3,33	-	2,48	3,77	3,23
Drift och underhållskostnad för behandling av avloppsvatten	kr/behand. m ³	2,42	2,19	6,43	4,40	8,75	5,52

* = bättre uppdaterat kartunderlag för ledningsnätet

** = översvämning, Munkedal

*** = bräddberäkning görs av externt bolag och är i skrivande stund inte klar

Abonnentens kostnad för vatten och avlopp

2014	2015	2014	2015	2014	2015
------	------	------	------	------	------

Årskostnad för typhus A	kr/år	8099 [¤]	8800 ^{¤¤}	8065	8305	7592	8420
Årskostnad för typhus B	kr/år	74411	80890	87760	90350	87812	97400

¤ = den nya taxan antogs i februari 2014 och gäller från och med 1:a mars 2014

¤¤ = höjningen från mars 2014 samt höjningen till 2015-års taxa

Omvärldsanalys

En överskuggande och tydlig trend är ökade krav från myndigheter, huvudmän och även kunder. Ökade krav tillsammans med ett pågående generationsskifte resulterar ofta i utökade samarbeten, i någon form, kommuner emellan.

Ökade krav gör att VA-verksamheter står inför stora utmaningar som tex:

- Säkert dricksvatten, säkrad/stabil reningsprocess med tillräckligt antal mikrobiologiska säkerhetsbarriärer. En statlig utredning har tillsatts för att identifiera utmaningar som finns för dricksvattenförsörjningen liksom frågeställningar kring klimatanpassning, skydd av vattentäkter, förnyelse-takt för ledningsnät, material i kontakt med dricksvatten mm.
- Förnyelseplanering. Stora investeringar kommer att krävas för att gå igenom ledningssystemens status och förnya, se över vatten- och reningsverken inklusive gå igenom vilka åtgärder som nya miljö- & säkerhetskrav ställer samt se över behovet av klimatanpassningsåtgärder
- Säkra reservvatten för dricksvatten. Kan innebära sammankopplingar mellan kommuner och/eller etablera reservtäkter alternativt öka redundansen i befintliga system.
- Vattenmyndigheternas förslag till nya åtgärdsprogram för 2015-2021 innehåller ett antal beting kopplat till utsläppskällor (ARV) för att vatten-recipienterna skall få god ekologisk status. Det är främst krav på minskade utsläpp av näringsämnen och miljögifter som berör VA-setorn.
- VA-planering. För att använda kollektivets pengar på ett så förnuftigt sätt som möjligt behövs hela kedjan med VA-översikt-VA-policy/strategi-VA-plan finnas på plats.
- Etablera och implementera kvalitetssystem. Många nya "system" kommer fram som skall vara en del av verksamheten som t.ex. : HACCP, Krisberedskapsplan, Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse, Mikrobiell riskanalys mm.
- Kommunikation. Profilerings och kundbemötande är viktigt och blir än mer viktigt. Svenskt Vatten har dragit igång satsningar på området.
- Effektiviseringar. Utbyggda verksamhetsområden innebär förutom själva investeringarna, ökade driftkostnader löpande. Genom strukturerade och långsiktiga driftoptimeringar och rationaliseringar kan detta till viss mån kompenseras för.

Miljöredovisning – tillståndspliktiga verksamheter

Bolaget bedriver den typ av verksamhet som till stora delar berörs av miljöbalken och dess förordningar. Anläggningarna omfattas av anmälnings- och tillståndsplikt enligt miljölagstiftningen.

För vattenverken avser tillstånden uttag av vatten och för avloppsreningsverken behandling av hushållens och industrins avloppsvatten. Verksamheterna kan påverka miljön genom utsläpp av renat avloppsvatten och genom resterande avloppsslam.

Det finns inga förelägganden från tillsynsmyndighet.

Det löpande miljöarbetet kräver brett engagemang, tålamod och framförhållning. Hela vår verksamhet genomsyras av viljan till förbättring. Alla ska på ett naturligt sätt arbeta med miljöfrågorna. Vi ska leva upp till de förväntningar som ställs på oss och bidra till att minska miljöpåfrestningarna.

Vi försöker hela tiden att blicka framåt och utmana oss själva.

Miljöarbetet blir aldrig fullbordat utan skall vara en resa för ständig förbättring.

Ekonomi

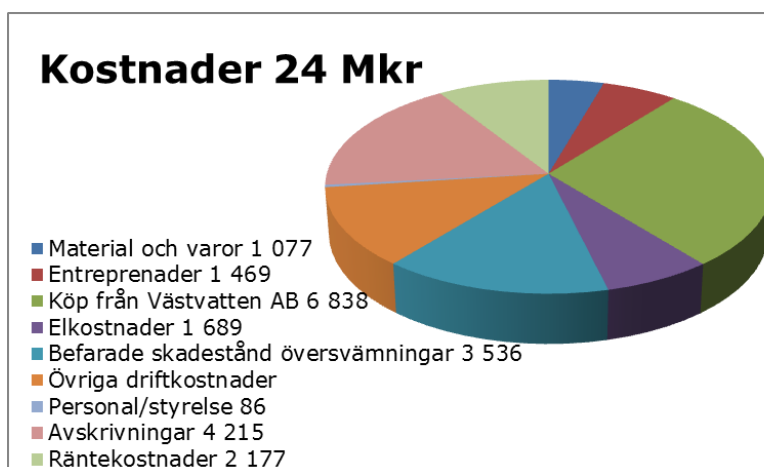
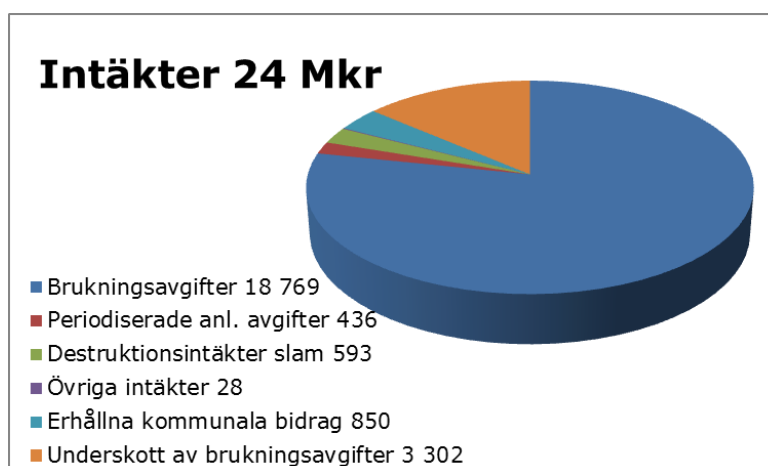
Omsättningen har under året uppgått till 24 Mkr (fg år 20 Mkr). Bolagets materiella anläggningstillgångar redovisas enligt årsbokslutet till sammanlagt 83 Mkr (fg år 83 Mkr).

Självkostnadsprincipen gäller för vår taxeverksamhet, vilket innebär att taxeintäkter endast får tas ut för att täcka så kallade nödvändiga kostnader. Regler för den allmänna VA-verksamheten återfinns i Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster.

Under året höjdes brukningstaxan med 2,5% och anläggningsavgifter med 37%. Ett beslut som är överklagat till Kammarrätten i Göteborg, mål nr 13991-13.

Västvatten AB sköter på uppdrag av Munkedal vatten AB administration och ekonomi samt drift, underhåll och utveckling av respektive kommuns vatten- och avloppsverksamheter.

VA-verksamheten är kapitalintensiv och har stora behov av både underhållsinsatser och investeringar för att säkerställa och förbättra anläggningarna och deras funktion. Kommunen växer och det medför också en utbyggnad av anläggningarna, i första hand ledningsnätet.



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och Verkställande direktören för Munkedal Vatten AB, organisationsnummer 556901-9648, avger härmed följande årsredovisning för räkenskapsåret 2014-01-01 - 2014-12-31.

Allmänt om verksamheten

Bolaget har till föremål för sin verksamhet att äga och förvalta den allmänna VA-anläggningen i Munkedal kommun samt att tillhandahålla tjänster som har anknytning till denna verksamhet.

Bolaget står i sin verksamhet under kommunstyrelsens uppsikt och har att följa av kommunfullmäktige och av kommunstyrelsen med stöd av delegation utfärdade direktiv.

Kommunfullmäktige beslutar om taxor, investeringsram samt större investeringsprojekt. Kommunfullmäktige beslutar därmed om VA-verksamhetens ekonomiska ramar.

Miljötilstånd och ledningsrätter före bolagsbildningen innehas av den ursprungliga huvudmannen. Nya miljötilstånd och ledningsrätter söks och tilldelas nuvarande huvudman.

All verksamhet i bolaget bedrevs tom 2012-12-31 i kommunal förvaltningsform.

I samband med bildandet av bolaget skapades ett driftbolag, Västvatten AB, 556901-9622, med säte i Uddevalla kommun. Västvatten AB ansvarar för huvudmannens sysslor och ansvar, kompetens samt drift och underhåll av de allmänna vatten- och avloppsanläggningarna i Färgelanda, Munkedal och Uddevalla kommuner.

Västvatten AB ägs av Färgelanda vatten AB (15%), Munkedal vatten AB (20%) samt Uddevalla vatten AB (65%).

Ägarförhållande

Bolaget är ett helägt dotterbolag till Munkedal kommun, 212000-1330, med säte i Munkedal kommun. Antalet aktier och röster är 2.500 st.

Resultat och ställning

Omsättningen har under året uppgått till 24 Mkr (fg år 20 Mkr). Bolagets materiella anläggningstillgångar redovisas enligt årsbokslutet till sammanlagt 83 Mkr (fg år 83 Mkr).

Årets resultat har belastats med 3,5 Mkr pga befarade skadestånd i samband med sommarens och höstens översvämningar framförallt i centrum. Utredning om ansvarsfrågan pågår.

Bolagets resultat efter finansiella poster uppgår till 0 Mkr. Självkostnadsprincipen gäller för denna verksamhet och ackumulerade positiva- eller negativa resultat redovisas som skuld/fordran till VA-kollektivet. Årets underuttag uppgick till 3,3 Mkr.

Det totala resultatet av bolagets verksamhet samt den ekonomiska ställningen framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter. Om inte annat särskilt anges redovisas alla belopp i tusentals kronor, tkr.

Investeringar

Investeringarna under året uppgår till 4,8 Mkr (fg år 6,2 Mkr). Erlagda anläggningsavgifter uppgår till 3,4 Mkr, vilka periodiseras i enlighet med bolagets redovisningsprinciper.

De största investeringsprojekten under 2014 är Baldersvägen och Tungenäset etapp 2.

Investeringar	UTFALL
Reinvesteringar samt utbyggnad av nät (inkl verk, nät, processförbättring etc)	3 619
Saneringsområden	1 081
Exploateringsområden	126
Bruttoinvesteringar	4 826
Fakturerade anläggningsavgifter	3 412
Nettoinvesteringar	1 414

Finansiering

Huvudsaklig finansiering sker via Munkedals kommun som i sin tur lånar upp kapital i enlighet med antagen Finanspolicy.

Finansiering av övertag av anläggningstillgångar för verksamheten i samband med bolagets start har skett genom revers från Munkedals kommun på 76 Mkr.

Reversen har under året utökats med ytterligare 5 Mkr och uppgår nu till 81 Mkr. Denna utökning ligger som outnyttjad kredit vid bokslutet.

Utveckling av företagets verksamhet

På dricksvattensidan har egenkontrollen omarbetats och gäller nu all verksamhet på dricksvattenenheten. För att bedöma om antalet mikrobiologiska säkerhetsbarriärer för reningen på våra vattenverk är tillräcklig har en riskanalys genomförts med verktyget GDP (God Desinfektions Praxis). Resultatet visar att vi har de barriärer som krävs.

Efter larm i media om höga halter PFAS (brandskum) vid flera dricksvattenanläggningar i landet genomfördes undersökning inom Västvattens ansvarsområde. Rapporten visar inga onormala värden vid någon av våra dricksvattenanläggningar.

De flesta renvattenanläggningar har under året försetts med larm och fått godkänd energisnål lysarmatur. Anläggningarna i Torp och Centrum har fått mobila modem för onlineövervakning.

En utredning har gjorts om Kärnsjöns och Öbböns vattenverk för att undersöka möjligheten att öka kapaciteten samtidigt som kvaliteten på vattnet förbättras. Öbböns vattenverk har renoverats.

För att höja säkerheten för dricksvattnet samt förhindra otillåtna inkopplingar har brandposter låsts under året. Kundrutiner för uttag via brandposter är etablerat.

Nya ledningar har lagts i Baldersvägen. Nya ledningar samt nylagda dagvattenledningen minskar risken för översvämningar nedströms samt möjliggör fortsatt omkoppling uppströms.

En riktad insats med kombinerad luft/ vattenspolning genomfördes i centrum för att rensa dricksvattenledningarna.

Avloppspumpstationen vid Håby industriområde har renoverats. Munkedals avloppsreningsverk har följts upp efter renoveringen 2013. Användningen av fällningskemikalier har minskat med 50%.

Munkedal drabbades hårt av stor nederbörd vid ett par tillfällen i slutet på sommaren. Ett fyrtiotal fastigheter drabbades av översvämning och Sälby pumpstation drabbades av stora skador. En del planerade arbeten fick läggas åt sidan för att istället läggas på utredning och återställningsarbeten. De ekonomiska konsekvenserna är ännu ej klarlagda.

Miljöredovisning – tillståndspliktiga verksamheter

Bolaget bedriver den typ av verksamhet som till stora delar berörs av miljöbalken och dess förordningar. Anläggningarna omfattas av anmälnings- och tillståndsplikt enligt miljölagstiftningen.

För vattenverken avser tillstånden uttag av vatten och för avloppsreningsverken behandling av hushållens och industrins avloppsvatten. Verksamheterna kan påverka miljön genom utsläpp av renat avloppsvatten och genom resterande avloppsslam.

Det finns inga förelägganden från tillsynsmyndighet.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Verksamheten finansieras i stort av lånat kapital, vilket innebär en låg soliditet. Den höga skuldsättningen medför att förändringar i ränteläget har stor påverkan på framtida kostnadsutveckling och därmed på brukningsavgiften, då bolaget har rätt att ta ut avgifter motsvarande nödvändiga kostnader.

Bolaget genererar inget resultat då eventuella överuttag eller underuttag av avgifter skall hanteras som skuld- eller fordran till VA-kollektivet. Bolaget genererar således ingen avkastning till moderbolaget eller ökat eget kapital.

Fortsatta investeringar kommer att krävas för att gå igenom ledningssystemens status och förnya, se över vatten- och reningsverken inklusive gå igenom vilka åtgärder som nya miljö- och säkerhetskrav ställer samt se över behovet av klimatanpassningsåtgärder.

Ur flerårsplanen framgår att investeringar i form av expolatering och sanering planeras i bla Västra Gårvik, Östra Gårvik, Åsen, Hensbacka och Bergsvik. Dessutom ingår en större investering i form av överföringsledning till Tungenäset.

EKONOMISK ÖVERSIKT	2014	2013
Omsättning	22 507	18 199
Balansomslutning	96 794	88 082
Soliditet	3%	3%
Andel i ägarfinansiering	81%	89%
Antal anställda	0	0

FÖRSLAG TILL VINSTDISPOSITION

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel

Balanserade vinstmedel	0 kr
Årets resultat	0 kr
	<hr/>
	0 kr

Styrelsen föreslår att resultatet på 0 kr överförs i ny räkning.

RESULTATRÄKNING (tkr)	Not	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Nettoomsättning	1	22 507	18 199
Övriga rörelseintäkter	2	1 471	1 336
		23 978	19 535
Rörelsens kostnader			
Material och varor		-1 077	-714
Entreprenader		-1 469	-1 515
Övriga externa kostnader	3, 4	-14 954	-10 194
Personalkostnader	5	-86	-188
Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar	6	-4 215	-4 738
Summa rörelsens kostnader		-21 801	-17 349
Rörelseresultat		2 177	2 186
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter		33	24
Räntekostnader	7	-2 210	-2 210
Resultat efter finansiella poster		0	0
Årets resultat		0	0

BALANSRÄKNING (tkr)	Not	2014-12-31	2013-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
VA-anläggningar	8	77 636	74 369
Maskiner och tekniska anläggningar	9	3 414	3 314
Inventarier	10	352	556
Pågående investeringar	11	1 988	4 540
		83 390	82 779
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i intresseföretag	12	500	500
Uppskjuten skattefordran		22	
		522	500
Summa anläggningstillgångar		83 912	83 279
Omsättningstillgångar			
Kundfordringar		1 227	845
Aktuella skattefordringar	17	0	111
Fordringar hos Munkedal kommun	13	8 459	3 620
Fordringar hos koncernföretag inom Munkedal kommun		876	127
Överuttag/underskott VA-kollektivet	14	2 195	0
Övriga fordringar		71	0
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	15	54	100
		12 882	4 803
Summa omsättningstillgångar		12 882	4 803
SUMMA TILLGÅNGAR		96 794	88 082

BALANSRÄKNING (tkr)		Not	2014-12-31	2013-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER				
Eget kapital				
<i>Bundet eget kapital</i>				
Aktiekapital (2 500 aktier)			2 500	2 500
			2 500	2 500
<i>Fritt eget kapital</i>				
Årets resultat			0	0
			0	0
Summa eget kapital			2 500	2 500
Avsättningar				
Övriga avsättningar	16		3 536	0
			3 536	0
Långfristiga skulder				
Lån av kommunen	13		76 203	76 203
Förutbetalda intäkter från anläggningsavgifter			9 832	6 857
			86 035	83 060
Kortfristiga skulder				
Överuttag/underskott VA-kollektivet	14		0	1 107
Leverantörsskulder			2 044	487
Skulder till Munkedal kommun			775	0
Skulder till koncernföretag inom Munkedal kommun			77	236
Skulder till intresseföretag			1 434	495
Aktuell skatteskuld	17		22	0
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	18		371	197
			4 723	2 522
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER			96 794	88 082
Ställda säkerheter			Inga	Inga
Ansvarsförbindelser			Inga	Inga

KASSAFLÖDESANALYS	2014-12-31	2013-12-31
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	0	0
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	4 215	4 738
	4 215	4 738
Betald inkomstskatt	0	0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	4 215	4 738
Förändringar i rörelsekapital		
Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar	-3 262	-1 182
Ökning(+)/Minskning(-) av rörelseskulder	5 737	2 522
Kassaflöde från den löpande verksamheten	6 690	6 078
Investeringsverksamheten		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-4 826	-87 518
Förvärv av finansiella tillgångar	0	-500
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 826	-88 018
Finansieringsverksamheten		
Nyemission	0	2 500
Upptagna lån	2 975	83 060
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	2 975	85 560
Årets kassaflöde	4 839	3 620
Likvida medel vid årets början	3 620	0
Kursdifferens i likvida medel	0	0
Likvida medel vid årets slut	8 459	3 620
(Koncernkonto Munkedals kommun)		

REDOVISNINGSPRINCIPER

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och för första året också enligt Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Vid genomgång av befintliga anläggningstillgångar har betydande och klart fysiska delar med väsentligt olika nyttjandetider ej kunnat fastställas. Övergången har därmed inte inneburit någon påverkan på balans- och resultaträkning.

För byggnader och vissa andra anläggningstillgångar tillämpas komponentavskrivning från 2014. För övrigt har inte några redovisningsprinciper ändrats.

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Intäkter

Prissättning för försäljning av bolagets produkter och tjänster, som regleras i Vattentjänstlagen, sker med hänsyn till självkostnadsprincipen.

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas vid leverans till kund.

Intäkter i form av anläggningsavgifter redovisas som långfristig skuld (förutbetalad intäkt) och periodiseras över respektive anläggningstillgångs nyttjandetid, 15-50 år.

Överuttag eller underuttag av bruksavgifter redovisas som minskade alternativt ökade intäkter.

Fordringar upptas till det belopp som efter individuell prövning beräknas bli betalat.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet. Några räntor har ej aktiverats under året. Indirekta tillverkningskostnader som utgör mer än en oväsentlig del av den sammanlagda utgiften för tillverkningen och uppgår till mer än ett obetydligt belopp har räknats in i anskaffningsvärdet.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde.

Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

För vissa av de materiella anläggningstillgångarna har skillnaden i förbrukningen av betydande komponenter bedömts vara väsentlig. Dessa tillgångar har därför delats upp i komponenter vilka skrivs av separat.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Nyttjandeperioder

Byggnader 20-50 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar 5-50 år

Inventarier, verktyg och installationer 5-10 år

REDOVISNINGSPRINCIPER

Leasing

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal.

Leasingavgifterna, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive utgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

Koncernförhållanden

Bolaget ägs till 100% av Munkedal kommun.

I resultat- och balansräkning samt not redovisas mellanhavanden till andra företag som ingår i Munkedal kommun under rubriken koncernföretag inom Munkedal kommun.

Bolaget äger 20% av Västvatten AB.

I resultat- och balansräkning samt not redovisas mellanhavanden till Västvatten under rubriken intresseföretag.

Nyckeltal

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Ägarfinansiering

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) samt lån inom koncernen i procent av balansomslutningen.

NOTFÖRTECKNING (tkr)

NOT 1 NETTOOMSÄTTNING	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Fakturerade brukningsavgifter till moderföretag	928	844
Fakturerade brukningsavgifter till koncernföretag	2 042	2 230
Fakturerade brukningsavgifter - övriga	15 799	14 729
Årets periodiserade anläggningsavgifter	436	693
Årets överuttag/ underskott brukningsavgifter	3 302	-297
	22 507	18 199
NOT 2 ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Erhållna kommunala bidrag	850	850
Destruktionsintäkter slam - koncernföretag	499	393
Destruktionsintäkter slam - övriga	94	58
Övriga intäkter	28	35
	1 471	1 336
NOT 3 ÖVRIGA EXTERNA KOSTNADER	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Köp av tjänster från Västvatten AB	6 838	5 803
Elkostnader	1 689	1 762
Befarade skadestånd översvämningar	3 536	0
Övriga driftkostnader	2 891	2 629
	14 954	10 194
NOT 4 ARVODE OCH KOSTNADSERS. TILL REVISOR	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
<i>KPMG (fg år Ernst & Young)</i>		
Revisionsuppdraget	16	42
Andra uppdrag	8	
	24	42
NOT 5 LÖNER OCH ERSÄTTNINGAR TILL STYRELSE	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
<i>Bolaget har under räkenskapsåret ej haft någon anställd personal. Tjänster för administration, drift och underhåll har köpts från Västvatten AB.</i>		
Löner och ersättningar	56	134
<i>(varav tantiem o.d.)</i>	<i>(0)</i>	<i>(0)</i>
Sociala kostnader	22	46
<i>(varav pensionskostnad)</i>	<i>(0)</i>	<i>(0)</i>
NOT 6 AVSKRIVNINGAR	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Avskrivningar VA-anläggningar	2 947	2 884
Avskrivningar på maskiner	1 064	1 606
Avskrivningar på inventarier	204	248
	4 215	4 738
NOT 7 RÄNTEKOSTNADER	2014-01-01- 2014-12-31	2012-08-27- 2013-12-31
Räntekostnader till moderföretag	2 210	2 210
	2 210	2 210

NOTFÖRTECKNING (tkr)

NOT 8 VA-ANLÄGGNINGAR	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	132 178	0
Anskaffningsvärden övertagna vid bolagisering	0	112 190
Årets anskaffning efter bolagisering	6 214	19 988
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	138 392	132 178
Ingående ackumulerade avskrivningar	-57 809	0
Akkumulerade avskrivningar övertagna vid bolagisering	0	-54 925
Årets avskrivningar efter bolagisering	-2 947	-2 884
Utgående ackumulerade avskrivningar	-60 756	-57 809
REDOVISAT VÄRDE VID ÅRETS SLUT	77 636	74 369
NOT 9 MASKINER OCH TEKNISKA ANLÄGGNINGAR	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	9 144	0
Anskaffningsvärden övertagna vid bolagisering	0	9 144
Årets anskaffning efter bolagisering	1 164	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	10 308	9 144
Ingående ackumulerade avskrivningar	-5 830	0
Akkumulerade avskrivningar övertagna vid bolagisering	0	-4 223
Årets avskrivningar efter bolagisering	-1 064	-1 607
Utgående ackumulerade avskrivningar	-6 894	-5 830
REDOVISAT VÄRDE VID ÅRETS SLUT	3 414	3 314
NOT 10 INVENTARIER	2014-12-31	2013-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	2 351	0
Anskaffningsvärden övertagna vid bolagisering	0	2 351
Årets anskaffning efter bolagisering	0	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 351	2 351
Ingående ackumulerade avskrivningar	-1 795	0
Akkumulerade avskrivningar övertagna vid bolagisering	0	-1 548
Årets avskrivningar efter bolagisering	-204	-247
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 999	-1 795
REDOVISAT VÄRDE VID ÅRETS SLUT	352	556
NOT 11 PÅGÅENDE INVESTERINGAR	2014-12-31	2013-12-31
Ingående nedlagda utgifter	4 540	0
Pågående investeringar övertagna vid bolagisering	0	17 599
Under året nedlagda utgifter efter bolagisering	4 567	6 078
Under året överfört färdigställda	-7 119	-19 137
	1 988	4 540
NOT 12 ANDELAR I KONCERNFÖRETAG	2014-12-31	2013-12-31
Västvatten AB - 556901-9622		
Säte: Uddevalla		
Andel av röster och kapital	20%	20%
Bokfört värde	500	500
Eget kapitalandel	500	500
Resultatandel	0	0

NOTFÖRTECKNING (tkr)**NOT 13 LÅN AV KOMMUNEN****2014-12-31 2013-12-31**

Bolagets långfristiga upplåning sker genom revers till kommunen. Bolaget har även kredit genom utnyttjande av checkkrediter via kommunens kontosystem.

Utlåningsränta utgörs av genomsnittlig räntekostnad vid kommunens upplåning inklusive utestående räntebindningar.

Bolaget har inte ställt någon säkerhet för koncernkontokrediten.

Likvida medel kommunens bankkonto	8 459	3 620
Beviljad limit	2 000	2 000
Utnyttjad kredit	0	0

NOT 14 ÖVERUTTAG/UNDERSKOTT VA-KOLLEKTIVET**2014-12-31 2013-12-31**

Överuttag från VA-kollektivet tom 2012-12-31

Överuttag från VA-kollektivet 2013

Underskott VA-kollektivet 2014

2 195 -1 107**NOT 15 FÖRUTBETALDA KOSTNADER / UPPLUPNA INT.****2014-12-31 2013-12-31**

Upplupna bruksintäkter

54 100

54 100**NOT 16 AVSÄTTNINGAR****2014-12-31 2013-12-31**

Befarade skadestånd översvämningar

3 536 0

3 536 0**NOT 17 SKATTEFORDRAN/SKATTESKULD****2014-12-31 2013-12-31**

Uppskjuten skattefordran (i år redovisad som Finansiell

0 -17

Aktuell skatteskuld

-22 17

Mervärdeskatteskuld (i år redovisad som Övriga skuld)

0 111

-22 111**NOT 18 UPPLUPNA KOSTNADER / FÖRUTBETALDA INT.****2014-12-31 2013-12-31**

Upplupen elkostnad december

129 180

Övriga upplupna driftkostnader

242 17

371 197

MUNKEDAL VATTEN AB

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas årsstämman 2015-03-23 för fastställelse.

Munkedal 2015-02-19



Per Arne Brink
Ordförande



Rolf Henriksson



Sebastian Andersson



Hans-Joachim Isenheim



Christer Nilsson



Maria Sundell



Leif Svensson



Marianne Erlandson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats 2015-02-25

KPMG AB



Göran Johansson
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i Munkedal Vatten AB, org. nr 556901-9648

Rapport om årsredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Munkedal Vatten AB för år 2014. Bolagets årsredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 13 - 26.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen

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

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen.

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

Uttalanden

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Munkedal Vatten ABs finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Övriga upplysningar

Revisionen av årsredovisningen för räkenskapsåret 2012-08-27–2013-12-31 har utförts av en annan revisor som lämnat en revisionsberättelse daterad den 3 mars 2014 med omodifierade uttalanden i Rapport om årsredovisningen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Munkedal Vatten AB för år 2014.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

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

Uttalande

Vi tillstyrker att årsstämman beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Göteborg den 25 februari 2015

KPMG AB


Göran Johansson
Auktoriserad revisor

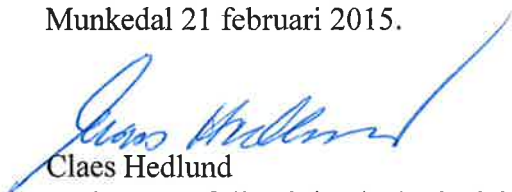
Till bolagsstämman i Munkedals Vatten AB
Till kommunfullmäktige i Munkedals kommun för kännedom

Vi har granskat bolagets verksamhet under år 2014.

Granskningen har utförts i enlighet med bestämmelserna i aktiebolagslagen, kommunallagen och god sed. Detta innebär att vi planerat och genomfört granskningen utifrån en bedömning av väsentlighet och risk.

Vi bedömer att bolagets verksamhet skötts på ett ändamålsenligt och utifrån ekonomiskt synpunkt tillfredsställande sätt samt att den interna kontrollen har varit tillräcklig. Någon grund för anmärkning mot styrelsen och verkställande direktörens förvaltning föreligger därmed inte.

Munkedal 21 februari 2015.



Claes Hedlund

Av kommunfullmäktige i Munkedal utsedd lekmannarevisor

