

Årsredovisning

för

Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB

556765-3786

Räkenskapsåret

2024

Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Helsingborg 250526



Dan Lilja

Årsredovisning
för
Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB
556765-3786
Räkenskapsåret
2024

Styrelsen och verkställande direktören för Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2024.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen

Styrelsen består av en ledamot med en suppleant utsedd av vardera delägares kommunfullmäktige. Kommunfullmäktige i Helsingborg utser ordförande i bolagets styrelse. Kommunfullmäktige i Landskrona utser vice ordförande i bolagets styrelse. Därutöver finns två arbetstagarrepresentanter. Dessa är adjungerade till styrelsen men är inte formella ledamöter.

Styrelsen har sedan förgående bolagsstämma haft följande sammansättning:

Jonas Jacobsson Gjørtler (M), Helsingborgs stad	ordförande
Annika Segerlund (M), Landskrona stad	vice ordförande
Mikael Henrysson (SD), Bjuvs kommun	ledamot
Anette Åkesson (M), Båstads kommun	ledamot
Ronny Nilsson (S), Perstorps kommun	ledamot
Teddy Nilsson (SD), Svalövs kommun	ledamot
Janet Norbeck (M), Åstorps kommun	ledamot
Mattias Nirvén (M), Örkelljunga kommun	ledamot
Dan Lilja	Verkställande direktör

Suppleanter har varit följande:

Mats Rosdahl(S), Helsingborgs stad	för Jonas Jacobsson Gjørtler
Helli Taskinen (S), Landskrona stad	för Annika Segerlund
Jörgen Johnsson (M), Bjuvs kommun	för Mikael Henrysson
Kaj Abbestam (M), Båstads kommun	för Anette Åkesson
Charlotta Wendt (VIP), Perstorps kommun	för Ronny Nilsson
Jan Zielinski (S), Svalövs kommun	för Teddy Nilsson
Florian Bobocea (S), Åstorps kommun	för Janet Norbeck
Ida Blomberg (SD), Örkelljunga kommun*	för Mattias Nirvén

*)ersättare för Emily Kock (SD), Örkelljunga kommun, per 2025-01-27

Revisorer

Revisorer sedan förgående bolagsstämma har varit följande:

Thomas Hallberg, Ernst & Young	ordinarie
Henrik Rosengren, Ernst & Young	suppleant

Lekmannarevisorer

Kommunfullmäktige i Helsingborg och Landskrona utser vardera en lekmannarevisor. Därutöver har Helsingborgs stad och Landskrona stad vardera en suppleant.

Lekmannarevisorer har sedan föregående bolagsstämma varit följande:

Carl Herbertsson, Helsingborgs stad	ordinarie
Alf-Erik Bondesson, Landskrona stad	ordinarie
Lars Böcker, Helsingborgs stad	suppleant
Gunilla Tornhagen, Landskrona stad	suppleant

Ägarförhållanden

Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB (NSVA) ägs till lika delar av de åtta nordvästskånska kommunerna Bjuv, Båstad, Helsingborg, Landskrona, Perstorp, Svalöv, Åstorp och Örkelljunga.

Allmänt om verksamheten

NSVA är ett kommunalägt bolag. Vi levererar dricksvatten, renar avloppsvatten och tar hand om dagvatten i våra delägarkommuner Bjuv, Båstad, Helsingborg, Landskrona, Perstorp, Svalöv, Åstorp och Örkelljunga. Cirka 45 000 kunder, sammanlagt 280 000 invånare och företag, får sitt dricksvatten från NSVA.

Allt fler kommuner i Sverige väljer att samverka gällande VA-verksamheten. NSVA är ett exempel på detta. Främsta anledningen till att samarbeta inom VA-området är större möjligheter att genomföra en effektiv planering inom till exempel distributionsnät och vattenförsörjning. Syftet med NSVA är att inom verksamhetens geografiska område upprätthålla en kostnadseffektiv organisation genom att utnyttja stordriftsfördelar och få bättre möjligheter att rekrytera nödvändiga kompetenser till VA-verksamheten, utan att överge det lokala inflytandet.

Den bärande grunden för NSVA-modellen är att kommunfullmäktige i varje kommun beslutar om:

- * Taxor
- * Investeringar
- * Verksamhetsområdet för vatten- och avlopp
- * Allmänna bestämmelser för vatten- och avlopp (ABVA)
- * Den egna kommunens VA-kollektiv, precis som tidigare

Alla delägare har lika mycket inflytande över bolaget. Varje delägarkommun står för sina särkostnader och behandlas utifrån sina förutsättningar.

NSVA ansvarar för förvaltning och drift av delägarkommunernas allmänna VA-anläggningar. Förutom drift och underhåll ska NSVA även ansvara för förnyelse och förbättring av delägarnas VA-anläggningar. Verksamheten omfattar produktion och distribution av dricksvatten, avledning av dagvatten, avledning och behandling av spillvatten samt omhändertagande av slam som avkilts vid reningen. Bolaget skall dessutom biträda delägarna vid planeringen av VA-verksamheten i respektive kommun.

Då NSVA är en utförarorganisation för delägarkommunernas VA-verksamhet redovisas den totala VA-verksamheten av respektive delägare. NSVAs arbetet utförs till självkostnadspris, varför bolaget i normalfallet ej genererar någon vinst. Detta i enlighet med rådande VA-lagstiftning som stipulerar att VA-verksamhet inte får vara vinstdrivande.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Efter några ekonomiskt turbulenta år med stigande räntor, hög inflation och en orolig omvärld, så har 2024 fört med sig en viss ljusning. Under året har inflationen minskat och mot slutet av året låg inflationstakten nära det svenska inflationsmålet på 2 %. Även om priserna på många produkter och råvaror fortsatt är höga så ger den mer normaliserade inflationen en större stabilitet och förutsägbarhet vilket är positivt för NSVAs verksamhet då det ger en ökad kontroll över kostnaderna.

I början av året 2024 gav styrelsen VD i uppdrag att förenkla och tydliggöra bolagets styrmodell. Med anledning detta inleddes under sommaren ett arbete med målet att omarbeta och förenkla nuvarande styrmodell så att den möjliggör för ägarkommunerna att, tillsammans med NSVA, säkra målen för kvalitet, effektivitet och hållbarhet i VA-verksamheten. Arbetet har utgått från befintlig styrmodell med ledorden förtroende, enkelhet, effektivitet och långsiktighet. Detta har resulterat i en utvecklad styrmodell där begrepp som affärsplan (bolaget) och verksamhetsplan (kommunen) blir centrala. Arbetet har drivits av företagets ledningsgrupp tillsammans med bolagets styrelse och en lång förankringsprocess har varit en del av arbetet där såväl politik som tjänstemän i respektive ägarkommun varit involverade. Affärsplanen för nästföljande år (2025) som arbetades fram under 2024 bygger på tidigare process och modell, i och med att den nya styrmodellen då inte var framtagen, men där förankringsarbetet gjordes enligt de förändringar som är beslutade och genomförda i ägardirektivet. Områdena dricksvattenläckage och bräddning är fortsatt prioriterade vilket möter de EU-direktiv och myndighetskrav som finns eller som är på väg att implementeras. Den förändrade styrmodellen kommer att implementeras fullt ut i Affärsplan/Verksamhetsplan för åren 2026-2028, vilken arbetas fram under 2025.

Under året har det gjorts en översyn av bolagets organisation. Detta har resulterat i vissa konsolideringar, omarbetade ansvar och att stödfunktioner har centraliserats med tydliga mandat. Vi har också genomfört två organisationsförändringar under året som beslutades av styrelsen år 2023. Dels bildandet av en IT- och Digitaliseringsavdelning. IT ingick tidigare som en del i ekonomiavdelningen. Dels slogs de tidigare avdelningarna Dricksvatten och Avloppsrening ihop till en avdelning, Produktion.

IT- och Digitaliseringsavdelningen har bemannats succesivt under året för att möta uppdraget, möta digitaliseringsbehovet som finns i verksamheten samt för att etablera en robust

IT-förvaltning. Avdelningen har också accelererat arbetet för att hantera kraven i NIS2, ett EU-direktiv inom cybersäkerhet, samt inom området informationssäkerhet.

En del i organisationsförändringarna är att mätning samlas under ett och samma ansvar (Distribution). Debiteringsmätning är ett särskilt område som det pågår en mer omfattande översyn och omstrukturering inom. Större förändringar kommer att genomföras 2025 och framåt för att möta behov och en accelererad utrullningstakt av mätare.

Avloppsdirektivet har beslutats och ska inom 2 år införlivas i svensk lagstiftning. Sveriges miljöminister har meddelat att det kommer att komma lättnader i lagstiftningen. Med anledning av detta har beslut tagits att inta ta de nya miljötillstånden för Ekeby RV och Svalövs RV i anspråk. De tillstånd som nyligen tilldelats ställer extremt tuffa krav som hade krävt mycket omfattande investeringar i dessa anläggningar. En kostnad som bedöms vara för stor i förhållande till den effekt det ger. Arbetet med nya miljötillstånd återupptas när lagstiftningen och lättnader är beslutade.

Ansökan om nytt tillstånd för Öresundsverket lämnades in under senhösten.

I början av året drabbades Örkelljunga av större vattenläckage där bolaget kraftsamlade under 10 dagar för att identifiera läckorna. En stor insats men som hanterades utan att avbrott uppstod i vattenleveransen till kommuninnevånarna.

Under 2024 påbörjade NSVA utsättning av vattenmätare/debiteringsmätare i Båstad. Kommunen har tidigare varit helt utan mätare och debiterat kundkollektivet utifrån schablon. Cirka 800 mätare sattes upp under 2024.

Röstånga behöver en ny vattendom och ett nytt vattenskyddsområde och det har NSVA arbetat med under året. Vattentäkten anlades på 1960-talet och skyddas idag av ett vattenskyddsområde som togs fram av länsstyrelsen 1972. Sedan dess har Sveriges miljölagstiftning och metod för utformning av vattenskyddsområden förändrats. Dessutom är nuvarande vattenskyddsområde och skyddsföreskrifter inte anpassade till dagens förhållanden. Under senhösten hölls ett informationsmöte med boende i Röstånga om vad det innebär med ny vattendom och vattenskyddsområde.

Dricksvattenkvalitet och PFAS är aktuellt för flera skånska kommuner. PFAS är ett samlingsnamn för omkring 15 000 ämnen med liknande egenskaper. De är syntetiskt framställda och kallas ofta för evighetskemikalier eftersom de aldrig bryts ner i naturen. NSVA redovisar PFAS-halter i våra respektive kommuner på vår hemsida. Digitala kanaler har också använts för att sprida kunskap där budskapet är att våra ägarkommuner inte har några gränsvärden som överskrids och där vi som helhet har god marginal till gränsvärdena. Vad det gäller dricksvatten så finns andra problemområden, särskilt i Perstorp med missfärgat vatten med mangan och järnutfällning. Under året har det installerats järnavskiljningsfilter för att förbättra vattenkvaliteten och en politisk styrgrupp har bildats tillsammans med NSVA för ett långsiktigt perspektiv och lösning på dricksvatten i Perstorp.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

Under året 2024 har reningen på Öresundsverket i Helsingborg fungerat bättre än under 2023. 2023 klarade vi inte gränsvärdet vid reningsverket och precis i början av 2025 inkom med anledning av detta en anmälan om miljöbrott. På detta följde att åklagare ställde ut en företagsbot, vilken NSVA avser överklaga under 2025. De åtgärder som sattes in under 2023 och som till delar har slutförts under 2024 har haft avsedd effekt för att göra reningen mer robust. Resultatet av insatserna är att Öresundsverket för 2024 klarat samtliga gränsvärden i tillståndet men är en liten bit från de riktvärden som finns på fosfor. Dock har åtgärderna som genomförts och som ligger i plan gett avsedd effekt och visar att även riktvärdet för fosfor ska vara möjligt att nå under 2025.

Framtida utveckling

Under 2025 ska de organisationsförändringar som genomfördes 2024, eller i samband med årsskiftet 2024/2025, komma på plats och införlivas i verksamheten. Den nya styrmodellen ska arbetas in bolagets alla berörda processer och vi tar fram de första affärs- och verksamhetsplanerna utifrån denna.

Ett annat fokusområde kommer att vara utveckling och digitalisering av mätning, däribland den debiteringsmätning som ligger till grund för kundernas fakturor från bolaget.

Forskning och utveckling

NSVA äger tillsammans med VA SYD och Sydvatten AB forsknings- och utvecklingsbolaget Sweden Water Research AB (SWR). Syftet med bolaget är att samverka och nyttja delägarnas gemensamma resurser inom detta område för att skapa långsiktig hållbarhet i våra verksamheter.

Aktieägarna ska under varje verksamhetsår proportionerligt finansiera ett maximalt belopp utifrån fördelningsnyckel enligt aktieägaravtalet. Under 2024 uppgick NSVAs andel av finansieringen till 5 909 tkr. Den del som vid bokslutet understiger de avtalade procentsatserna skall anges som eventalförpliktelse hos respektive aktieägare, och överstigande skall minska eventalförpliktelsen. SWR har rätt till finansiering enligt avtalet och denna rätt skall finnas i upp till tre år. Under 2024 understeg SWRs fakturering det avtalade beloppet med 307 tkr. Kvar som eventalförpliktelse för NSVA är 603 tkr.

Miljöinformation

Bolaget har tillstånd att bedriva miljöfarlig verksamhet enligt miljöskyddslagen avseende reningsverken i Bjuv (Ekebro och Ekeby), Båstad (Torekov), Helsingborg, Perstorp, Svalöv (Svalöv, Kågeröd), Åstorp (Nyvång, Kvidinge) och Örkelljunga.

För Landskrona, Röstånga, Oderljunga, Skånes Fagerhult och minireningsverken i Svedberga och Axelvold finns tillstånd att bedriva miljöfarlig verksamhet enligt miljöbalken.

Miljötilståndet för Torekovs RV meddelades under året men överklagades av NSVA då kraven ansågs för hårt ställda. Domstolen gick på NSVAs linje och miljötilståndet kommer att tas i anspråk den 1/1-2025.

Nytt miljötillstånd enligt miljöskyddslagen har meddelats för Nyvångs reningsverk, Ekeby och Svalöv. Dessa miljötillstånd har inte tagits i anspråk under år 2024 utan reningsverken drivs än så länge utifrån de gamla miljötillstånden.

Länsstyrelsen är tillsynsmyndighet i Båstad, Helsingborg, Landskrona och Bjuv. I Perstorp, Svalöv och Örskälljunga är Söderåsens Miljöförbund tillsynsmyndighet. För Åstorp är Åstorps miljökontor tillsynsmyndighet. Tillsyn för Landskrona reningsverk, det vill säga Lundåkraverket, går över till kommunen 2025-01-01.

Separat hållbarhetsrapport för 2024 har upprättats.

Flerårsöversikt (Tkr)	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	1 033 284	864 948	782 628	837 237	938 883
Resultat efter finansiella poster	2 603	1 991	200	324	-22
Balansomslutning	371 438	314 809	335 767	290 992	302 532
Eget kapital	8 000	8 000	8 000	8 000	8 000
Avkastning på eget kap. (%)	32,5	24,9	2,5	4,1	0,0
Kassalikviditet (%)	93,9	95,3	96,9	97,4	98,0
Soliditet (%)	2,2	2,5	2,4	2,8	2,6

Förändringar i eget kapital (Tkr)

	Aktie- kapital	Totalt
Belopp vid årets ingång	8 000	8 000
Belopp vid årets utgång	8 000	8 000

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

Inga vinstmedel står till bolagsstämmans förfogande.

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

Resultaträkning

Tkr

	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättning	2	1 033 284	864 948
Övriga rörelseintäkter	3	49 862	60 695
		1 083 146	925 643
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	4, 5, 6	-861 292	-726 105
Personalkostnader	7, 8	-216 664	-195 541
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	9	-4 310	-3 669
Övriga rörelsekostnader		-144	-241
		-1 082 410	-925 556
Rörelseresultat		736	87
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	10	2 013	1 939
Räntekostnader och liknande resultatposter	11	-146	-35
		1 867	1 904
Resultat efter finansiella poster		2 603	1 991
Resultat före skatt		2 603	1 991
Skatt på årets resultat	12	-2 603	-1 991
Årets resultat		0	0

Balansräkning

Tkr

Not 2024-12-31 2023-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Inventarier, verktyg och installationer	13	14 887	9 179
		14 887	9 179

Finansiella anläggningstillgångar

Andelar i intresseföretag och gemensamt styrda företag	14	17	17
Andra långfristiga värdepappersinnehav		40	40
Uppskjuten skattefordran		309	160
		366	217

Summa anläggningstillgångar		15 253	9 396
------------------------------------	--	---------------	--------------

Omsättningstillgångar

Reservdelslager

Reservdelar och VA-material		14 905	13 043
		14 905	13 043

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar		53 371	81 232
Övriga fordringar	15	6 979	3 717
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	42 294	35 460
		102 644	120 409

Kassa och bank

Summa omsättningstillgångar	17	238 636	171 961
		356 185	305 413

SUMMA TILLGÅNGAR		371 438	314 809
-------------------------	--	----------------	----------------

Balansräkning

Not

2024-12-31

2023-12-31

Tkr

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

18

Bundet eget kapital

Aktiekapital

8 000

8 000

8 000

8 000

Summa eget kapital

8 000

8 000

Kortfristiga skulder

Förskott från kunder

19

176 047

135 806

Leverantörsskulder

114 355

110 012

Övriga skulder

27 048

20 808

Aktuella skatteskulder

9 044

3 696

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

20

36 944

36 487

Summa kortfristiga skulder

363 438

306 809

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

371 438

314 809

Kassaflödesanalys

Tkr

	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster		2 603	1 991
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	21	4 310	3 669
Betald skatt		2 745	2 835
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		9 658	8 495
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av varulager och pågående arbete		-1 863	-3 658
Förändring av kundfordringar		27 861	-47 643
Förändring av kortfristiga fordringar		-10 096	-2 877
Förändring av leverantörsskulder		4 343	-24 963
Förändring av kortfristiga skulder		46 790	309
Kassaflöde från den löpande verksamheten		76 693	-70 337
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-10 045	-4 377
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		27	116
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-10 018	-4 261
Årets kassaflöde		66 675	-74 598
Likvida medel vid årets början	17		
Likvida medel vid årets början		171 961	246 559
Likvida medel vid årets slut		238 636	171 961

Noter

Tkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

Värderingsprinciper m.m.

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

Intäktsredovisning

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

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar enligt plan och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet. Utgifter för reparation och underhåll redovisas som kostnader.

För att en anläggning skall aktiveras krävs att utgiften uppgår till minst 0,5 prisbasbelopp. I annat fall omkostnadsförs utgiften

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Linjär avskrivningsmetod används för samtliga typer av materiella tillgångar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Fordon	8 år
Datorer med kringutrustning	5 år
Övriga inventarier	5-10 år

Skillnaden i förbrukningen av betydande komponenter har ej bedömts vara väsentlig.

Finansiella anläggningstillgångar

Innehav av aktier i intressebolag värderas till nominellt värde (anskaffningsvärde). Uppskjuten skattefordran värderas till det belopp varmed det förväntas kunna utnyttjas under kommande år.

Leasing

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal.

Reservdelslager

Reservdelslagret har värderats till anskaffningsvärde. Avdrag för inkurans har ej skett.

Skatt

Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser. Uppskjuten skatteskuld redovisas för alla skattepliktiga temporära skillnader. Uppskjuten skattefordran redovisas för avdragsgilla temporära skillnader och för möjligheten att i framtiden använda skattemässiga underskottsavdrag. Värderingen baseras på hur det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller skuld förväntas återvinnas respektive regleras. Beloppen baseras på de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen och har inte nuvärdesberäknats.

Uppskjutna skattefordringar har värderats till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas varje balansdag.

Ersättningar till anställda

Bolaget är anslutet till det kommunala pensionsavtalet KAP-KL och AKAP-KR. Från om med 2023 ansluts alla nyanställda till AKAP-KR och under 2023 fick även de som var anslutna till KAP-KL möjligheten att gå över till AKAP-KR. Den förmånsbestämda pensionen enligt dessa avtal har försäkrats via KPA. Kostnaden betalas via löpande premier, varför inget behov av avsättning i balansräkningen föreligger.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

Nyckeltalsdefinitioner

Balansomslutning	Totala tillgångar
Sysselsatt kapital	Totala tillgångar - räntefria skulder
Genomsnittligt sysselsatt kapital	Genomsnitt av ingående och utgående sysselsatt kapital
Avkastning på sysselsatt kapital	(Rörelseresultat + finansiella intäkter) / genomsnittligt sysselsatt kapital
Kassalikviditet	(Omsättningstillgångar - lager) / kortfristiga skulder
Soliditet	Eget kapital / balansomslutning

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

Eget kapital

Företagets nettotillgångar, dvs skillnaden mellan tillgångar och skulder.

Avkastning på eget kap. (%)

Resultat efter finansiella poster i procent av justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt).

Kassalikviditet (%)

Omsättningstillgångar exklusive lager och pågående arbeten i procent av kortfristiga skulder.

Soliditet (%)

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

Utvecklingskostnader

Bolagets utgifter för utvecklingsarbete kostnadsförs löpande.

Not 2 Nettoomsättningens fördelning

	2024	2023
Nettoomsättningen		
Intäkter drift och underhåll	547 485	448 962
Intäkter investeringar	485 763	415 820
Rörelsens sidointäkter	37	166
	1 033 284	864 948

Not 3 Övriga rörelseintäkter

	2024	2023
Gasproduktion	9 276	9 351
Omhandertagande slam	7 945	6 137
Värmepump	949	1 255
Externa tjänster	25 787	18 285
Fakturerade kostnader till intresseföretag	602	358
Övriga intäkter	1 205	1 052
Strategiska utredningar	615	1 465
Reco-Lab	2 539	2 793
Elstöd	0	20 000
FoU-arbete	365	0
Digitalisering	581	0
	49 862	60 695

Not 4 Arvode till revisorer

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter.

	2024	2023
Ernst & Young AB		
Revisionsuppdrag	240	188
Skatterådgivning	60	33
	300	221
Lekmannarevision		
Revisionsuppdrag	55	33
	55	33

Not 5 Leasingkostnader

Årets leasingkostnader avseende leasingavtal, uppgår till 16.120 tkr (2023 14.803 tkr).

Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal

	2024	2023
Inom ett år	15 384	14 548
Senare än ett år men inom fem år	15 672	18 365
Senare än fem år	0	0
	31 056	32 914

Beloppen som redovisas är hyresavtal avseende lokalhyra samt leasingavtal. Huvuddelen av leasingavtalen avser billeasing. Resterande del utgörs av avtal gällande datorutrustning. Avgifterna för billeasing har justerats för att ta hänsyn till att endast halva momsbeloppet är avdragsgillt för billeasingavgifter.

Not 6 Utvecklingskostnader

	2024	2023
Årets utvecklingskostnader	5 602	6 712
	5 602	6 712

Utvecklingsarbete bedrivs från 2014 huvudsakligen inom ramen av Sweden Water Research AB.

Not 7 Anställda och personalkostnader

	2024	2023
Antalet anställda		
Kvinnor	71	65
Män	159	154
	230	219
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	1 980	1 941
Övriga anställda	131 022	120 524
	133 002	122 465
Sociala kostnader		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	196	281
Pensionskostnader för övriga anställda	27 898	22 626
Sociala avgifter enligt lag och avtal	49 012	43 724
	77 106	66 630
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	210 108	189 095

För ledande befattningshavare uppgår pensionsåldern till 65 år. Bolaget är anslutet till de kommunala pensionsavtalen KAP-KL och AKAP-KR. Pensionskostnaden avser den kostnaden som påverkar årets resultat. Inga pensionsavtal utöver KPA finns tecknade i bolaget.

Könsfördelning bland ledande befattningshavare

Andel kvinnor i styrelsen	38 %	35 %
Andel män i styrelsen	62 %	65 %
Andel kvinnor bland övriga ledande befattningshavare	43 %	25 %
Andel män bland övriga ledande befattningshavare	58 %	75 %

Från och med 2024 beräknas antalet anställda som antalet arbetade timmar inklusive semester, sjukfrånvaro och tjänstledighet dividerat med årsarbetstid enligt schablon 1.920 timmar. Övertid har ej medräknats. Jämförelsetalet 2023 är justerat enligt denna beräkning.

Avtal om avgångsvederlag

Vid uppsägning av VD gäller en uppsägningstid på 12 månader. Vid uppsägning av andra ledande befattningshavare gäller uppsägningstid enligt gällande kollektivavtal.

Vid uppsägning utgår lön under uppsägningstiden. Bolaget har ej tecknat några avtal om avgångsvederlag därutöver.

Not 8 Ledande befattningshavares förmåner

	2024	2023
Styrelsens ordförande	213	204
Övriga styrelseledamöter	477	425
Verkställande direktör	1 716	1 609
Övriga ledande befattningshavare	9 871	10 355
	12 276	12 592

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt bolagsstämmans beslut. Ersättning till verkställande direktör (VD) fastställs av styrelsen. Inget tantiem eller därmed jämförlig ersättning finns till styrelse och verkställande direktör.

Förutom grundlön disponerar VD en tjänstebil. Styrelsens ordförande samt övriga styrelseledamöter har inte erhållit någon ersättning utöver beslut av bolagsstämman.

Ersättning till andra ledande befattningshavare fastställs av VD efter samråd med styrelsens ordförande. Ersättning utgörs av grundlön och avtalspension. Med ledande befattningshavare avses de personer som tillsammans med VD utgör företagets ledning. Utöver VD har ledningen under året bestått av följande personer:

Ekonomichef
HR-chef
Chef avdelning Dricksvatten
Chef avdelning Avloppsrening
Chef avdelning Ledningsnät och projekt
Chef avdelning Rörnät
Chef avdelning Kundnära tjänster

Not 9 Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar

	2024	2023
Maskiner och inventarier	4 310	3 669
	4 310	3 669

Not 10 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2024	2023
Ränteintäkter skattefria	22	29
Ränteintäkter bankkonto	1 991	1 910
	2 013	1 939

Not 11 Betalda räntor och erhållen utdelning

	2024	2023
Erlagd ränta	146	35
	146	35

Not 12 Aktuell och uppskjuten skatt

	2024	2023
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	-2 733	-1 892
Justering avseende tidigare år	-19	-97
Förändring av uppskjuten skatt avseende temporära skillnader	149	-3
Totalt redovisad skatt	-2 603	-1 991

Avstämning av effektiv skatt

	2024		2023	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		2 603		1 991
Skatt enligt gällande skattesats	20,6	-536	20,6	-410
Ej avdragsgilla kostnader	78,7	-2 049	74,9	-1 490
Ej skattepliktiga intäkter	-0,1	2	-0,3	6
Skatt hänförlig till tidigare år	35,8	-19	54,6	-97
Redovisad effektiv skatt	100,0	-2 603	100,0	-1 991

Not 13 Inventarier

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	33 501	31 292
Inköp	10 045	4 377
Försäljningar/utrangeringar	-1 028	-2 169
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	42 518	33 501
Ingående avskrivningar	-24 322	-22 706
Försäljningar/utrangeringar	1 001	2 053
Årets avskrivningar	-4 310	-3 669
Utgående ackumulerade avskrivningar	-27 631	-24 322
Utgående redovisat värde	14 887	9 179

Not 14 Andelar i intresseföretag

Bolagets andelar består av 1.700 aktier á 10 kr i 556945-8945 Sweden Water Research AB med säte i Lunds kommun, Skåne län. Kapital- och röstandel uppgår till 33,33%

Not 15 Övriga kortfristiga fordringar

	2024-12-31	2023-12-31
Åstorps kommun	3 349	3 638
Övriga poster	3 630	79
	6 979	3 717

Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Köpt vatten	23 150	20 342
Periodiserade poster	11 652	9 516
Ränteintäker	1 988	1 900
Gasintäkter	2 241	2 000
Övriga poster	1 844	1 702
FoU	1 419	0
	42 294	35 460

Not 17 Likvida medel

	2024-12-31	2023-12-31
Likvida medel		
Banktillgodohavanden	89 595	58 875
Banktillgodohavanden, VA-avgifter	149 041	113 087
	238 636	171 961

Banktillgodohavanden avseende VA-avgifter är de av slutkunderna inbetalda VA-avgifter vilka NSVA fakturerar för ägarkommunernas räkning. Dessa medel överförs till respektive kommun en gång per månad. Dessa tillgodohavanden är närmast att likna vid klientmedel.

Not 18 Aktiekapital

	Antal aktier	Kvotvärde
Namn		
Aktier	8 000	1 000
	8 000	

Not 19 Förskott från kunder

	2024-12-31	2023-12-31
Bjuvs kommun	8 757	11 190
Båstads kommun	35 371	9 098
Helsingborgs stad	66 243	41 916
Landskrona stad	38 868	43 898
Svalövs kommun	14 727	10 106
Örkelljunga kommun	2 436	8 234
Perstorps kommun	9 646	11 363
	176 047	135 806

Not 20 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2024-12-31	2023-12-31
Personalrelaterade kostnader	21 034	18 138
Elkostnader	4 536	3 942
Entreprenadkostnader	6 931	7 850
Övriga poster	4 444	3 308
FoU	0	3 248
	36 944	36 487

Not 21 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

	2024-12-31	2023-12-31
Avskrivningar	4 310	3 669
	4 310	3 669

Not 22 Eventualförpliktelser

	2024-12-31	2023-12-31
Finansiering Sweden Water Research enligt aktieägaravtal	603	297
Kapitaltäckningsgaranti för Sweden Water Research	500	500
	1 103	797

Finansiering Sweden Water Research (SWR) är den del av medel som NSVA enligt aktieägaravtal är förpliktigat att tillhandahålla SWR som ej utnyttjats under året. Förpliktelsen kvarstår under 3 år. Ägarna har tecknat ett avtal om kapitaltäckningsgaranti för SWR uppgående till 1.500 tkr. Avtalet har formulerats på så sätt att respektive ägares förpliktelse begränsas till 500 tkr.

Helsingborg den 7 mars 2025

Jonas Jacobsson Gjörtler
Ordförande

Annika Segerlund

Teddy Nilsson

Mikael Henrysson

Janet Norbäck

Anette Åkesson

Ronny Nilsson

Mattias Nirvén

Dan Lilja
Verkställande direktör

Min revisionsberättelse har lämnats den 7 mars 2025

Thomas Hallberg
Auktoriserad revisor

Vår granskningrapport har avgivits den 7 mars 2025

Carl Herbertsson
Lekmannarevisor utsedd av ägarna

Alf Bondesson
Lekmannarevisor utsedd av ägarna

Signaturcertifikat

Dokumentnamn:

§12-13 Årsredovisning 2024

Unikt dokument-id:

1b906f9e-fd61-4bd9-bf5c-f11b96eb63b9

Dokumentets fingeravtryck:

3b03dc09a8a2497327acb3bc28889e1efeb7b2c4c6ad5ca78dfdcdb9c0cdb2352d0347830b5fca605
ac0a64236af7e84f91677c3e3d60e30e8a043333668451e

Undertecknare



Anette Åkesson

Båstads kommun

E-post: anette.akesson@moderaterna.se

Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPhone iOS 18.3.1
(smartphone)

IP nummer: 31.208.254.38

Signerad med BankID: ANETTE
ÅKESSON (196602121268)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:51:40 UTC



Mikael Henrysson

Bjuvs kommun

E-post: mikael.henrysson@bjuv.se

Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 31.209.25.226

Signerad med BankID: Mikael
Henrysson (197201083552)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:52:10 UTC



Annika Segerlund

Landskrona stad

E-post: annika.segerlund@landskrona.se

Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPad iOS 18.0.0 (tablet)

IP nummer: 31.209.25.226

Signerad med BankID: ANNIKA
SEGERLUND (198108104087)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:52:10 UTC



Ronny Nilsson

Perstorps kommun

E-post: ronny.nilsson@perstorp.se

Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)

IP nummer: 94.234.94.109

Signerad med BankID: RONNY
NILSSON (196905253552)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:52:40 UTC

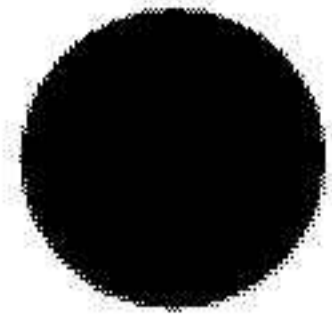


GetAccept

Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025052808720

Undertecknare



Jonas Jacobsson Gjørtler

Helsingborg stad

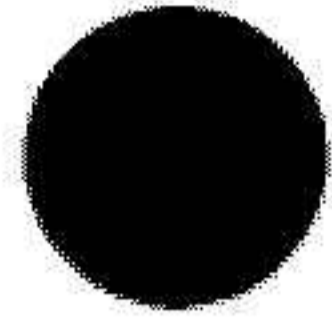
E-post: jonas.j.gjortler@me.com

Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3 (smartphone)

IP nummer: 104.28.31.63

Signerad med BankID: Hans Jonas Gjørtler (197308083992)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:52:54 UTC



Janet Norbeck

Åstorps kommun

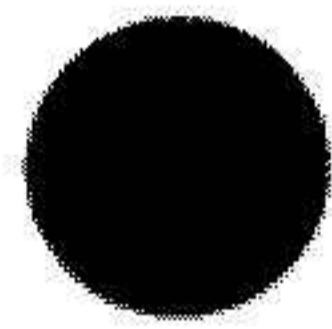
E-post: janet.norbeck@mtabygg.se

Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)

IP nummer: 31.209.25.226

Signerad med BankID: JANET NORBÄCK (195511074022)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:53:44 UTC



Teddy Nilsson

Svalöv kommun

E-post: teddy.nilsson@svalov.se

Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)

IP nummer: 94.234.67.91

Signerad med BankID: TEDDY NILSSON (196611203677)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 08:54:23 UTC



Mattias Nirven

Örkelljungas kommun

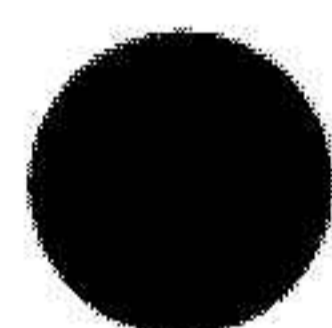
E-post: mattias.nirven@politik.orkelljunga.se

Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)

IP nummer: 94.234.71.64

Signerad med BankID: MATTIAS NIRVÉN (198004233576)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 09:28:23 UTC



Dan Lilja

VD

NSVA AB (556765-3786)

E-post: dan.lilja@nsva.se

Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartphone)

IP nummer: 31.209.25.226

Signerad med BankID: DAN MIKAEL LILJA (197308303952)

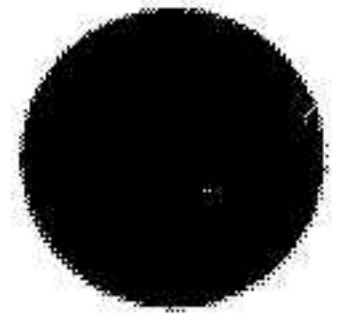
Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 09:50:57 UTC



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025052808721

Undertecknare



Thomas Hallberg

Ernst & Young

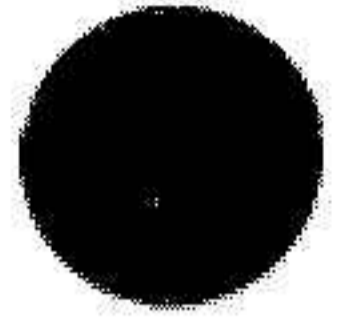
E-post: thomas.hallberg@se.ey.com

Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 147.161.150.112

Signerad med BankID: THOMAS
HALLBERG (196502114074)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 09:52:59 UTC



Alf-Erik Bondesson

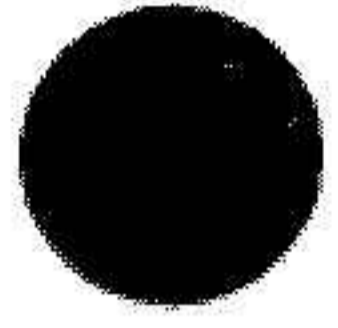
E-post: info@redov.net

Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (desktop)

IP nummer: 94.254.63.2

Signerad med BankID: Alf Erik Bonde
Bondesson (194604213936)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 10:37:53 UTC



Carl Herbertsson

E-post: carl.herbertsson@helsingborg.se

Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (desktop)

IP nummer: 79.136.62.28

Signerad med BankID: Carl Göran
Herbertsson (195205243594)

Betrodd tidsstämpel:
2025-03-07 10:39:23 UTC

Detta dokument slutfördes av alla parter:

2025-03-07 10:39:23 UTC



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

Aktivitetslogg

Betrodd tidsstämpel	Aktivitet med insamlade uppgifter
2025-03-07 10:39:23 UTC	Dokumentet signerades av Carl Herbertsson (carl.herbertsson@helsingborg.se) Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 79.136.62.28 - IP Plats: Jonstorp, Sweden
2025-03-07 10:39:23 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Carl Herbertsson (carl.herbertsson@helsingborg.se) Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 79.136.62.28 - IP Plats: Jonstorp, Sweden
2025-03-07 10:37:53 UTC	Dokumentet signerades av Alf-Erik Bondesson (info@redov.net) Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 94.254.63.2 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-07 10:37:53 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Alf-Erik Bondesson (info@redov.net) Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 94.254.63.2 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-07 10:37:39 UTC	Dokumentet lästes igenom av Carl Herbertsson (carl.herbertsson@helsingborg.se) Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 79.136.62.28 - IP Plats: Jonstorp, Sweden
2025-03-07 10:37:27 UTC	Dokumentet öppnades av Carl Herbertsson (carl.herbertsson@helsingborg.se) Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator) IP nummer: 79.136.62.28 - IP Plats: Jonstorp, Sweden
2025-03-07 10:37:17 UTC	Dokumentet lästes igenom av Alf-Erik Bondesson (info@redov.net) Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 94.254.63.2 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-07 10:36:42 UTC	Dokumentet öppnades av Alf-Erik Bondesson (info@redov.net) Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 94.254.63.2 - IP Plats: Gothenburg, Sweden
2025-03-07 09:53:01 UTC	Dokumentet skickades till Alf-Erik Bondesson (info@redov.net) Enhet: ()
2025-03-07 09:53:00 UTC	Dokumentet skickades till Carl Herbertsson (carl.herbertsson@helsingborg.se) Enhet: ()
2025-03-07 09:52:59 UTC	Dokumentet signerades av Thomas Hallberg (thomas.hallberg@se.ey.com) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 147.161.150.112 - IP Plats: Stockholm, Sweden
2025-03-07 09:52:58 UTC	Dokumentet verifierades genom BankID av Thomas Hallberg (thomas.hallberg@se.ey.com) Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator) IP nummer: 147.161.150.112 - IP Plats: Stockholm, Sweden



2025052808723

2025-03-07 09:52:23 UTC Dokumentet lästes igenom av Thomas Hallberg (thomas.hallberg@se.ey.com)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 147.161.150.112 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 09:52:05 UTC Dokumentet öppnades av Thomas Hallberg (thomas.hallberg@se.ey.com)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 46.162.105.42 - IP Plats: Landskrona, Sweden

2025-03-07 09:50:58 UTC Dokumentet skickades till Thomas Hallberg (thomas.hallberg@se.ey.com)
Enhet: ()

2025-03-07 09:50:57 UTC Dokumentet signerades av Dan Lilja (dan.lilja@nsva.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 09:50:56 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Dan Lilja (dan.lilja@nsva.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 09:50:27 UTC Dokumentet öppnades av Dan Lilja (dan.lilja@nsva.se)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 09:28:24 UTC Dokumentet skickades till Dan Lilja (dan.lilja@nsva.se)
Enhet: ()

2025-03-07 09:28:23 UTC Dokumentet signerades av Mattias Nirven (mattias.nirven@politik.orkelljunga.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.71.64 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 09:28:22 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Mattias Nirven (mattias.nirven@politik.orkelljunga.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.71.64 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 09:28:07 UTC Dokumentet lästes igenom av Mattias Nirven (mattias.nirven@politik.orkelljunga.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.71.64 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 09:27:52 UTC Dokumentet öppnades av Mattias Nirven (mattias.nirven@politik.orkelljunga.se)
Enhet: Chrome 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.71.64 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 08:54:23 UTC Dokumentet signerades av Teddy Nilsson (teddy.nilsson@svalov.se)
Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.67.91 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 08:54:23 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Teddy Nilsson (teddy.nilsson@svalov.se)
Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.67.91 - IP Plats: Kalmar, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025-03-07 08:53:44 UTC Dokumentet signerades av Janet Norbeck (janet.norbeck@mtabygg.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:53:43 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Janet Norbeck
(janet.norbeck@mtabygg.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:52:54 UTC Dokumentet signerades av Jonas Jacobsson Gjörtler (jonas.j.gjortler@me.com)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3 (smartmobil)
IP nummer: 104.28.31.63 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 08:52:54 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Jonas Jacobsson Gjörtler
(jonas.j.gjortler@me.com)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3 (smartmobil)
IP nummer: 104.28.31.63 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 08:52:50 UTC Dokumentet lästes igenom av Teddy Nilsson (teddy.nilsson@svalov.se)
Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.67.91 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 08:52:40 UTC Dokumentet signerades av Ronny Nilsson (ronny.nilsson@perstorp.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 94.234.94.109 - IP Plats: Malmo, Sweden

2025-03-07 08:52:40 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Ronny Nilsson
(ronny.nilsson@perstorp.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 94.234.94.109 - IP Plats: Malmo, Sweden

2025-03-07 08:52:37 UTC Dokumentet öppnades av Jonas Jacobsson Gjörtler (jonas.j.gjortler@me.com)
Enhet: Safari 18.3 on iPhone iOS 18.3 (smartmobil)
IP nummer: 104.28.31.63 - IP Plats: Stockholm, Sweden

2025-03-07 08:52:33 UTC Dokumentet öppnades av Janet Norbeck (janet.norbeck@mtabygg.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:52:10 UTC Dokumentet signerades av Annika Segerlund (annika.segerlund@landskrona.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPad iOS 18.0.0 (surfplatta)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:52:10 UTC Dokumentet signerades av Mikael Henrysson (mikael.henrysson@bjuv.se)
Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:52:09 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Annika Segerlund
(annika.segerlund@landskrona.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPad iOS 18.0.0 (surfplatta)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:52:09 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Mikael Henrysson
(mikael.henrysson@bjuv.se)
Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

2025-03-07 08:51:58 UTC Dokumentet öppnades av Teddy Nilsson (teddy.nilsson@svalov.se)
Enhet: Firefox 136.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.67.91 - IP Plats: Kalmar, Sweden

2025-03-07 08:51:42 UTC Dokumentet öppnades av Ronny Nilsson (ronny.nilsson@perstorp.se)
Enhet: Safari 18.3 on Unknown macOS 10.15.7 (dator)
IP nummer: 94.234.94.109 - IP Plats: Malmo, Sweden

2025-03-07 08:51:40 UTC Dokumentet signerades av Anette Åkesson (anette.akesson@moderaterna.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.208.254.38 - IP Plats: Vetlanda, Sweden

2025-03-07 08:51:40 UTC Dokumentet verifierades genom BankID av Anette Åkesson
(anette.akesson@moderaterna.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.208.254.38 - IP Plats: Vetlanda, Sweden

2025-03-07 08:51:31 UTC Dokumentet lästes igenom av Anette Åkesson (anette.akesson@moderaterna.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.208.254.38 - IP Plats: Vetlanda, Sweden

2025-03-07 08:51:31 UTC Dokumentet öppnades av Mikael Henrysson (mikael.henrysson@bjuv.se)
Enhet: Edge 134.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:51:25 UTC Dokumentet lästes igenom av Annika Segerlund (annika.segerlund@landskrona.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPad iOS 18.0.0 (surfplatta)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:51:21 UTC Dokumentet öppnades av Anette Åkesson (anette.akesson@moderaterna.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPhone iOS 18.3.1 (smartmobil)
IP nummer: 31.208.254.38 - IP Plats: Vetlanda, Sweden

2025-03-07 08:21:15 UTC Dokumentet öppnades av Annika Segerlund (annika.segerlund@landskrona.se)
Enhet: Edge 133.0.3065.92 on iPad iOS 18.0.0 (surfplatta)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:47 UTC Dokumentet skickades till Teddy Nilsson (teddy.nilsson@svalov.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:46 UTC Dokumentet skickades till Ronny Nilsson (ronny.nilsson@perstorp.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:45 UTC Dokumentet skickades till Mikael Henrysson (mikael.henrysson@bjuv.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:45 UTC Dokumentet skickades till Mattias Nirven (mattias.nirven@politik.orkelljunga.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden



2025052808726

2025-03-07 08:18:44 UTC Dokumentet skickades till Jonas Jacobsson Gjørtler (jonas.j.gjortler@me.com)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:43 UTC Dokumentet skickades till Janet Norbeck (janet.norbeck@mtabygg.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:42 UTC Dokumentet skickades till Annika Segerlund (annika.segerlund@landskrona.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:42 UTC Dokumentet skickades till Anette Åkesson (anette.akesson@moderaterna.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-07 08:18:40 UTC Dokumentet förseglades av Sara Järleback (sara.jarleback@nsva.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2025-03-06 16:14:24 UTC Dokumentet skapades av Sara Järleback (sara.jarleback@nsva.se)
Enhet: Edge 133.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 31.209.25.226 - IP Plats: Gothenburg, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.



Building a better
working world

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB, org.nr 556765-3786

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31.

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp ABs finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. För valtningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Jag är oberoende i förhållande till Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina 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 misstag.

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. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Mina 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 misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller mina 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 misstag 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 jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer jag riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för mina uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar jag mig en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för min revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala mig om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar jag lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Jag 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 jag drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste jag i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Mina 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 jag 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.

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



Building a better
working world

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning av Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Jag är oberoende i förhållande till Nordvästra Skånes Vatten och Avlopp AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina 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. 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

Mitt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed mitt 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.

Mitt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed mitt 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 jag 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 räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på min professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att jag 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. Jag går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för mitt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Lund enligt datum för elektronisk underskrift

Thomas Hallberg
Auktoriserad revisor

ank=20250703;2025070709900

Penneo dokumentnyckel: HQF4K-7JCAF-H6EMB-VOL4D-EV00W-N0NTN

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

THOMAS HALLBERG

Auktoriserad revisor

Serienummer: 4e04235f964e77[...]c7eb616ad7666

IP: 147.161.xxx.xxx

2025-03-07 10:18:44 UTC



ank=20250703;2025070709901

Penneo dokumentnyckel: HQF4K-7JCAF-H6EMB-VOL4D-EV00W-NDNTN

Detta dokument är undertecknat digitalt via **Penneo.com**. De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försedd med ett kvalificerat elektroniskt sigill som innehåller ett certifikat och en tidsstämpel från en kvalificerad tillhandahållare av betrodda tjänster.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.