

PROTOKOLL ÅRSSTÄMMA EKERÖVATTEN AB

Tid: 2022-06-29 kl. 14.15 – 14.30

Plats: Roslagsvatten, Sågvägen 2, Åkersberga samt digitalt

Sekreterare

Marie-Louise Scanlan

Mötets ordförande

Michaela Fletcher

Vd

Christian Wiklund

Justerare

Fredrik Sirberg

Närvarande:

Michaela Fletcher

Roslagsvatten ABs ägarombud för 99 st aktier (99,0 %)

Ola Sandin

Ordförande Ekerövatten AB

Fredrik Sirberg

Ledamot

Övriga deltagare, från Roslagsvatten:

Christian Wiklund

Vd

Marie-Louise Scanlan

Kontorschef

§ 1 Årsstämmans öppnande

Årsstämman öppnades.

§ 2 Val av ordförande vid stämman

Till ordförande för stämman valdes Michaela Fletcher.

§ 3 Val av protokollförare

Till protokollförare valdes Marie-Louise Scanlan.

§ 4 Upprättande och godkännande av röstlängd

Röstlängd upprättades och godkändes. Noterades att 99,0 % av aktierna var representerade på årsstämman.

§ 5 Val av justerare

Beslutades att jämte mötesordförande och vd justerar Fredrik Sirberg protokollet.

§ 6 Prövning om stämman blivit behörigen sammankallad

Konstaterades att stämman blivit behörigen sammankallad.

§ 7 Framläggande av årsredovisningen och revisionsberättelse

Bilaga 1

Beslutades att lägga årsredovisningen och revisionsberättelsen till handlingarna, med ett stort tack för det fina arbetet som utförts med årsredovisningen.

§ 8 Beslut om

- a) Resultat- och balansräkning fastställdes.
- b) Styrelsens förslag till disposition av företagets resultat enligt förvaltningsberättelsen godkändes.
- c) Styrelsens ledamöter och verkställande direktören beviljades ansvarsfrihet för räkenskapsåret 2021.

§ 9 Fastställande av arvoden till styrelsen och revisorerna

Beslutades att arvoden till styrelsen och revisorer ska utgå enligt Ekerö kommunfullmäktiges beslut och bestämmelser och gäller till årsstämman 2023.

Fast arvode till ordförande 30 000 kr per år och vice ordförande 5 000 kr per år. Ledamöter och suppleanter får mötesarvoden 800 kr för första fyra timmarna och därefter 200 kr per påbörjad timme.

Fast arvode för lekmanarevisorerna utbetalas årsvis från Roslagsvatten efter påskriften årsredovisning. Lekmanarevisor arvoderas med 5 000 kr per år.

Milersättning utgår med 30 kr/mil varav 18,50 kr är skattefritt och 11,50 kr är skattepliktigt.

§ 10 Val av revisor och revisorssuppleant

Årsstämman konstaterade att Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB är valda revisorer samt att ny huvudansvarig revisor är Niclas Bergenmo.

§ 11 Anmälan om kommunfullmäktiges val av styrelseledamöter, styrelseordförande samt lekmannarevisor och lekmannarevisorssuppleant

Anmälan av fullmäktiges i Ekerö kommuns val av ledamöter, suppleanter, lekmannarevisorer och lekmannarevisorssuppleanter.

Ola Sandin	ordförande
Lena Ståhl Ingemarsdotter	vice ordförande
Peter Karlsson	ledamot
Johan Lyrén	ledamot
Fredrik Ohls	ledamot
Fredrik Sirberg	ledamot
Sebastian Överfeldt	ledamot
Petra Hammar	suppleant
Lars Westermark	suppleant
Jan Olsson	lekmannarevisor
Roger Fransson	lekmannarevisorssuppleant

Årsstämman fastställde fullmäktiges val.

§ 12 Övriga frågor

Inga anmälda övriga frågor fanns att avhandla.

§ 13 Mötets avslutande

Ordförande tackade för visat intresse och förklarade stämman avslutad.

Årsredovisning

för

Ekerövatten AB

556956-2936

Räkenskapsåret

2021

Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	7
Balansräkning	8
Kassaflödesanalys	10
Noter	11

Styrelsen och verkställande direktören för Ekerövatten AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

Bolaget bildades i december 2013. Verksamheten började 1 maj 2014 i samband med förvärvet av anläggningarna från Ekerö kommun. Bolagets uppgift är att tillhandahålla vatten- och avloppsförsörjning samt förvalta anläggningstillgångar bestående av i huvudsak ledningsnät, reningsverk och pumpstationer belägna i Ekerö kommun. Bolaget har under räkenskapsåret ej haft någon anställd personal. Tjänster för administration, drift och underhåll har köpts från moderbolaget Roslagsvatten AB. Under 2016 tog Roslagsvatten över kundservice för avfall från kommunen. Intäkter och kostnader faktureras från Ekerövatten.

Företaget har sitt säte i Ekerö.

Flerårsöversikt (tkr)	2021	2020	2019	2018	2017
Rörelsens intäkter	97 510	85 469	70 120	99 668	80 382
Resultat efter finansiella poster*	930	4 868	8 514	9 697	11 842
Soliditet (%) **	9,8	9,6	9,1	8,0	6,0
Avkastning på totalt kapital (%)	0,5	1,6	2,6	3,1	4,0

Nyckeltalsdefinitioner framgår av not 1.

*VA-verksamhet skall enligt lag (över tid) utföras till självkostnad för VA-abonnenterna. Därför kan positiva års resultat finansiera år med underskott.

**Ekerövattens soliditet ligger på 9,8 % för 2021. För soliditeten finns ett mål på 10 %. Ekerövatten har pga sina positiva resultat och storleken på låneportföljen som är oförändrad närmat sig målet.

Ägarförhållanden och koncernstruktur

Bolaget ägs till 99,0 procent av Roslagsvatten AB (org nr 556142-2394) och till 1 procent av Ekerö kommun. Bolaget har sitt säte i Ekerö kommun.

Aktieägare i Roslagsvatten AB:

Österåkers kommun	43,9 %
Vallentuna kommun	16,7 %
Ekerö kommun	13,6 %
Vaxholms stad	12,6 %
Knivsta kommun	11,5 %
Täby kommun	1,1 %
Danderyds kommun	0,6 %

Koncernen består av fem dotterbolag; Österåkersvatten AB, Vaxholmsvatten AB, Knivstavatten AB, Vallentunavatten AB och Ekerövatten AB. Österåkersvatten, Vaxholmsvatten, Vallentunavatten och Ekerövatten ägs till 99 % av Roslagsvatten. Österåkers kommun, Vaxholms stad, Vallentuna kommun och Ekerö kommun äger 1 % i respektive bolag. Knivstavatten ägs till 99,9 % av Roslagsvatten och Knivsta kommun äger resterande 0,1 % i bolaget.

Dotterbolagens verksamhet består i att äga och förvalta anläggningstillgångarna i respektive kommun. Styrelsen i dessa bolag bestämmer investeringsbudget samt övriga ärenden som ankommer på huvudman för kommunal VA-verksamhet. Beslut om taxeändring och nya VA-verksamhetsområden ska fastställas av fullmäktige. Roslagsvatten AB fördelar proportionellt, beroende på verksamhetens omfattning, intäkter och kostnader till varje dotterbolag. Inga anställda finns i dotterbolagen.

Utveckling av nyckeltal

I verksamhetsutvecklingsprojektet "Roslagsvatten 2.0" är målet att nå "Topp 5 om 5", dvs att vara bland de 5 bästa VA- och Avfallsverksamheterna i landet inom fem år, räknat från årsskiftet 2019/2020. "Bäst" betyder i riktning mot vår vision: "Vi möjliggör hållbara samhällen" och hållbar avser den bästa balansen mellan miljö, ekonomi och social hållbarhet för alla delar av verksamheten.

Projektet "Roslagsvatten 2.0" drivs och följer kontinuerligt upp progressen mot målen genom Puls och brett delegerade handlingsplaner till alla grupper. För att mäta och styra utvecklingen har nyckeltal bestämts för de olika avdelningarna som mäter olika aspekter av ekonomisk, miljömässig och organisatorisk effektivitet. Våra nyckeltal benämns enligt den interna jargongen SVM, SkitViktiga Mål.

Många nyckeltal ger sekundära effekter på flera områden. Till exempel nyckeltalet "Utsläpp av CO2" som i första hand är ett miljömål, men när vi minskar vår bränsleanvändning sparar vi dessutom pengar och arbetstid på minskade resor. För att klara arbetsuppgifterna med mindre resor kommer vi behöva utveckla digitala metoder osv. VA-försörjning mäter detta nyckeltal bara fossilt CO2 från Roslagsvattens egen fordonsflotta. Från 2021 beräknar vi även totalt CO2 där även eldningsolja och externa transporter och reningsprocessen är inräknade i CO2-ekvivalenterna. Resor gjorda med privat bil i tjänsten räknas inte in. Vi planerar att helt eliminera fossilt CO2 och halvera den totala mängden till 2024. Här är några exempel på framtagna nyckeltal:

Kategori	Avdelning/ Huvudprocess	Benämning SVM	Värde 2020	Värde 2021	Målvärde 2024
Ekonomi	VA-försörjning	Kostnad renat vatten kr/PE	565 kr	435 kr	408 kr
	VA-utbyggnad	Kostnad nyläggning kr/m ledningsnät	7 500 kr	10 046 kr	6 000 kr
Miljö	VA-försörjning	Reningsgrad	102%	103%	110%
	Avfall	Andel anslutna till matavfall	72%	73%	95%
	VA-försörjning	Utsläpp av CO2 (kg/år)	112 254 kg	129 093 kg	56 127 kg
	RV	Totalt utsläpp av CO2 (kg/år)	834 000 kg	800 000 kg	400 000 kg
	RV	Näringsämnen per ansluten person till recipient (kg/ år och person)	2,079 kg	2,306 kg	1,761 kg
Organisation	VA-försörjning	Förnyelsetakt	0,08%	0,05%	1,00%
	VA-utbyggnad	Leveranssäkerhet	97%	98%	100%
	RV	Uppfyllelse av ISO 27 000 standard (informationssäkerhet)	5%	5%	100%

Alla nyckeltal har målvärden som ska göra att Roslagsvatten har uppnått topp 5 för funktion när målvärdet är nått. Idealt skulle nyckeltalen obrutet följa projektet hela vägen till dess slut, men i realiteten behöver de också vara trendbara med inte alltför långa tidsintervall och automatiserade för att fungera bra som styrmedel för organisationen. Nyckeltalen följs upp både på sina värden och på hur väl de driver verksamheten mot målet. Ett antal nyckeltal har därför definierats om under året och nya kommer att definieras vid behov.

Taxor

Brukningstaxan höjdes med 5 % 2021 efter att ha varit oförändrad under två år. Anläggningstaxan höjdes med 9 % 1 januari 2021.

Försäljning

Koncernens försäljning till kunder i Ekerö kommun uppgick under året till 100 387 (100 082) tkr. Fakturering av avfall och slam från Ekerövatten står för 38 (33) % av omsättningen.

Inköp och försäljning inom koncernen

Bolaget har under året köpt varor och administrativa tjänster från moderbolaget för 79 643 (65 625) tkr, samt inköp av vatten och övriga kostnader för 6 181 (5 821) tkr.

Investeringar

Bolaget har under året investerat 85 493 (42 818) tkr i nyanläggningar och upprustning av anläggningar. I moderbolaget finns pågående projekt på 88 246 (125 477) tkr som kommer att faktureras till Ekerövatten när de är färdigställda.
I Ekerövatten finns pågående projekt på 0 (6 001) tkr.

Miljöbokslut

Generellt Roslagsvatten

Roslagsvatten ansvarar för vatten och avlopp i fem kommuner samt för avfall i två kommuner. Under 2021 har Roslagsvatten hanterat vatten och avlopp för 112 000 personer och avfall för 31 000 hushåll. För att kunna följa vår miljöpåverkan samlar vi löpande in data kring volymer, resursanvändning och effektivitet från vår verksamhet.

Roslagsvatten köpte in sammanlagt 8,4 miljoner m³ dricksvatten 2021. Norrvatten levererar den största mängden vatten, 6,6 miljoner m³. Från Stockholm Vatten och Avfall köptes 1,8 miljoner m³. Totalt distribuerades 6,5 miljoner m³ dricksvatten under 2021. Den totala mängden odebiterat vatten var 21 % under 2021 vilket är en minskning från 28 % 2020.

Dricksvatten

Dricksvattnet som levereras i Ekerö levereras från Stockholm Vattens vattenverk i Norsborg. Under 2021 distribuerades 1,3 miljoner m³ till 20 600 personer vilket innebar 155 liter per person och dygn. Mängden odebiterat vatten var 26 % under 2021, vilket är en minskning från året innan, vilket kan förklaras bland annat av ett stort renoveringsarbete som genomfördes av en sjöförlagd dricksvattenledning. I Ekerö producerar Roslagsvatten också dricksvatten vid Vifärna vattenverk, och genom driftavtal sköter Roslagsvatten de två vattenverken Sättra Gård och Stavsborg.

Avloppsvatten

I Ekerö finns ett större reningsverk, Ekebyhov, och sex mindre. Reningsverken behandlar avloppsvatten huvudsakligen från Ekerö och Stenhamra tätorter, Kungsberga och Stavsborg, Stenby på Adelsö, Munsö Kyrkby och Munsö Söderby samt Vifärna på Färingsö. I reningsverken behandlades avloppsvatten från sammanlagt cirka 20 600 personer under 2021. Ekebyhavs reningsverk fungerade under året bra och riktvärdena har hållits. Under året avlägsnades cirka 332 ton organiskt material (mätt som BOD7-ekvivalenter), 52 ton kväve och 10 ton fosfor ur totalt 1,4 miljoner m³ avloppsvatten. Ekebyhavs reningsverk är certifierat enligt Revaq. Slam från de mindre kommunala verken på Ekerö samt från privata reningsverk och enskilda avlopp omhändertas och avvattnas vid Ekebyhov. Totalt har cirka 550 ton slam producerats under 2021, mätt som torrsubstansmängd. Slammet återförs till produktiv odlingsmark.

Händelser av väsentlig betydelse och förväntad utveckling

Tillsammans med kommunen har Roslagsvatten påbörjat arbetet med en strategisk VA-utbyggnadsplan, som ska användas för att få bättre överblick över var kommunen vill bygga och när. Planen gör det möjligt för Ekerö kommun och Roslagsvatten att bättre kunna planera den strategiska utbyggnaden av kommunen ur ett VA-perspektiv. Samtidigt har kommunen börjat med exploatörsdrivna detaljplaner, med förhoppningen att det ska kunna öka byggnadstakten i kommunen, vilket kan komma att medföra ökad utbyggnadstakt av VA.

Reningsverket Ekebyhov närmar sig maxkapacitet och Ekerövattens styrelse har gett Roslagsvatten i uppdrag att fortsätta arbetet med att förbereda en anslutning till SYVAB:s nät i sydvästra Stockholmsregionen. Kommunstyrelsen har beslutat att återuppta medlemsansökan till SYVAB och kommunstyrelsens ordförande har under hösten skickat in en anmälan om intresse om medlemskap i SYVAB.

Kommunens näst största reningsverk, Kungsberga, håller på att byggas ut och ska stå klart under Q1 2022, något som möjliggör en utbyggnad av VA-nätet på norra Färingsö. Spaden har också satts i backen för detaljplanen Ekerö Strand som kommer bli en del av nya Ekerö centrum.

Hållbarhetsrapport

För koncernen upprättas årsredovisning och hållbarhetsrapport.

Förändring av eget kapital

Totalt eget kapital och aktiekapital uppgår på balansdagen till 100 tkr. Ingen förändring har skett under året.

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

Någon vinst eller förlust finns ej att disponera.

Styrelsens yttrande över verksamhetens förenlighet med bolagsordningen

Styrelsen bedömer att den verksamhet som bolaget bedrivit under verksamhetsåret varit förenlig med de fastställda kommunala ändamålen i bolagsordningen.

För att driva en robust och hållbar verksamhet och därmed uppnå god ekonomisk hushållning över tid jobbar vi aktivt med kostnadseffektivitet.

Ett sätt är att göra kostnadseffektiva upphandlingar både i investeringsprojekt och för driftskostnader. Uppföljning av upphandlingar och ”lessons learned” i investeringsprojekt återrapporteras vid större avvikelser till styrelserna och i vissa fall görs upphandlingar om för att uppnå en högre grad av kostnadseffektivitet.

Stort fokus ligger på att budgeterade kostnader ska hållas eller vara lägre med överenskommen kvalitet. Resultat och helårsprognos redovisas på samtliga styrelsemöten. I slutändan påverkas taxan.

Styrelsens bedömning är att verksamheten bedrivs enligt ägardirektivens krav på kostnadseffektivitet, i allt väsentligt.

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

Resultaträkning	Not	2021-01-01	2020-01-01
tkr		-2021-12-31	-2020-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	2	97 510	85 469
Summa rörelsens intäkter		97 510	85 469
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	3, 4, 5	-85 881	-71 446
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-9 545	-7 840
Summa rörelsens kostnader		-95 427	-79 286
Rörelseresultat		2 083	6 183
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	6	65	43
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	-1 218	-1 359
Summa resultat från finansiella kostnader		-1 153	-1 316
Resultat efter finansiella poster		930	4 868
Bokslutsdispositioner	8	-930	-4 868
Resultat före skatt		0	0

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
tkr			
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	9	21 672	17 091
VA-ledningar	10	280 288	216 305
Maskiner och andra tekniska anläggningar	11	34 325	27 157
Inventarier, verktyg och installationer	12	421	205
Pågående arbete	13	0	6 001
Summa materiella anläggningstillgångar		336 706	266 759
Finansiella anläggningstillgångar			
Andra långfristiga fordringar		571	773
Summa finansiella anläggningstillgångar		571	773
Summa anläggningstillgångar		337 276	267 532
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		9 634	9 205
Fordringar hos koncernföretag	14	20 892	100 349
Skattefordringar		14	14
Övriga kortfristiga fordringar		16 436	952
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		0	562
Summa kortfristiga fordringar		46 975	111 082
Kassa och bank		23 742	31 218
Summa omsättningstillgångar		70 717	142 300
SUMMA TILLGÅNGAR		407 993	409 832

Balansräkning	Not	2021-12-31	2020-12-31
tkr			
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	15		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		100	100
Summa bundet eget kapital		100	100
Fritt eget kapital	16		
Årets resultat		0	0
Summa fritt eget kapital		0	0
Summa eget kapital		100	100
Obeskattade reserver	17	50 208	49 278
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	18	75 000	75 000
Periodiserade anläggningsavgifter		226 680	223 936
Summa långfristiga skulder		301 680	298 936
Kortfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	18	49 800	49 800
Kortfristig skuld periodiserade anläggningsavgifter		5 817	5 627
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	389	6 092
Summa kortfristiga skulder		56 006	61 519
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		407 993	409 832

Ekerövatten AB
Org.nr 556956-2936

10 (18)

Kassaflödesanalys

tkr

Not

2021-01-01
-2021-12-31

2020-01-01
-2020-12-31

Kassaflöde från den löpande verksamheten

Resultat efter finansiella poster

930

4 868

Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet

Av- och nedskrivningar

9 545

7 840

Periodiserade anläggningsavgifter

2 934

14 612

Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital

13 409

27 320

Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av kortfristiga fordringar

64 107

21 685

Förändring av kortfristiga skulder

-5 703

2 650

Kassaflöde från den löpande verksamheten

71 813

51 655

Kassaflöde från investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar

-79 492

-42 818

Förändring av finansiella anläggningstillgångar

203

321

Kassaflöde från investeringsverksamheten

-79 289

-42 497

Årets kassaflöde

-7 476

9 158

Likvida medel vid årets början

31 218

22 060

Likvida medel vid årets slut

23 742

31 218

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.

Intäktsredovisning

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 enligt försäljningsvillkoren.

Anläggningsavgifterna skall täcka: avskrivningar på nyinvesteringar i ledningsnät, avskrivningstiden för ledningsnät som är 30-50 år, del av huvudanläggningen, administration (så som fakturering, kommunikation med kund, kontrakt, inspektion m m) och räntekostnader för nyanläggning i ledningsnät.

Från 1 januari 2018 har periodiseringen förlängts från tidigare 30 år till 46 år. Ändringen har gjorts för att bättre avspegla den ekonomiska livslängden för anläggningen intäkten härstammar från.

Intäkter från anläggningsavgifter periodiseras enligt:

År 1 10 % för administrationskostnader

År 2 - 46 2 % per år intäktsförs.

Inkomstskatter

Aktuella skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen. Uppskjutna skatter värderas utifrån de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Aktuell skatt, liksom förändring i uppskjuten skatt, redovisas i resultaträkningen om inte skatten är hänförlig till en händelse eller transaktion som redovisas direkt i eget kapital.

Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital.

På grund av sambandet mellan redovisning och beskattning särredovisas inte den uppskjutna skatteskulden som är hänförlig till obeskattade reserver.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar.

I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utrangeras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras.

Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet om de beräknas ge företaget framtida ekonomiska fördelar, till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten.

Utgifter för löpande reparation och underhåll redovisas som kostnader.

Realisationsvinst respektive realisationsförlust vid avyttring av en anläggningstillgång redovisas som

övrig rörelseintäkt respektive övrig rörelsekostnad.

Materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde.

Linjär avskrivningsmetod används för övriga typer av materiella tillgångar.

Följande avskrivningstider tillämpas:

Byggnader, avloppsreningsverk

Grundläggning, betongarbeten, överbyggnad och stomme	75 år
Tak, vvs-stammar, el	30 år
Yttre och inre stomkomponenter	25 år
Byggnader, övrigt	33 år

Tekniska anläggningar, avloppsreningsverk

Elkraft	30 år
Rörsystem	25 år
Luftningsanläggning	20 år
Pumpar, vvs och luftbehandling	15 år
Skrapor, styr-övervakning, reglering och övrigt	10 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar

VA-ledningar	30-50 år
LTA-pumpar	11 år
Övrigt	10 år

Inventarier

Kontorsinventarier	10 år
IT-utrustning	3-7 år

Pågående projekt

I moderbolaget finns pågående projekt på 88,2 (125,5) mkr som kommer att faktureras till Ekerövatten när de är färdigställda.

I Ekerövatten finns pågående projekt på 0 (6,0) mkr.

Finansiella instrument

Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar.

Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar. Fordringarna löper med ränta styrd av Vattentjänstlagen.

Obeskattade reserver

Obeskattade reserver redovisas med nettobelopp i balansräkningen, inklusive den uppskjutna skatteskuld som är hänförlig till reserverna.

Bokslutsdispositioner

Förändringar av obeskattade reserver redovisas som bokslutsdispositioner i resultaträkningen.

Kassaflödesanalys

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

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansomslutning.

Avkastning på totalt kapital

Resultat före avdrag för räntekostnader i förhållande till genomsnittlig balansomslutning.

Not 2 Intäkternas fördelning

	2021	2020
I nettoomsättningen ingår intäkter från		
Brukningavgifter	48 638	44 039
Anläggningsavgifter*	6 578	7 387
Avfall	39 319	31 536
Övrig försäljning	2 975	2 507
	97 510	85 469

*Intäktsförda anläggningsavgifter består dels av årets fakturerade anläggningsavgifter 951 (2 200) tkr och tidigare års fakturerade anläggningsavgifter 5 627 (5 187) tkr.

Not 3 Revisionsarvoden

Kostnader för revision har belastat moderbolaget Roslagsvatten AB.

Not 4 Inköp och försäljning inom koncernen

	2021	2020
Köpta varor och administrativa tjänster från moderbolaget	79 758	65 366
Inköp av vatten och övriga kostnader från moderbolaget	6 181	5 821
	85 939	71 187

Not 5 Övriga externa kostnader

Bolaget har inte haft några anställda och några löner har ej utbetalats.

	2021	2020
Könsfördelning bland ledande befattningshavare		
Andel kvinnor i styrelsen	14 %	14 %
Andel män i styrelsen	86 %	86 %

Bolaget har under räkenskapsåret ej haft någon anställd personal. Tjänster för administration, drift och underhåll har köpts från moderbolaget Roslagsvatten AB.

Styrelsearvoden för Ekerös ledamöter i Roslagsvatten AB och Ekerövatten AB har utbetalts under året med 127,3 (127,0) tkr.

I fördelningen mellan män och kvinnor i företagets styrelse ingår endast ordinarie ledamöter. För samtliga styrelseledamöter finns en ansvarsförsäkring tecknad.

Not 6 Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter

	2021	2020
Ränteintäkter kundfordringar	65	43
	65	43

Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2021	2020
Inlåningsränta tillgodohavande bank	19	31
Avgift för borgensåtagande	250	371
Räntekostnader kreditinstitut	948	956
Övriga räntekostnader	1	0
	1 218	1 359

Not 8 Bokslutsdispositioner

	2021	2020
Skillnad mellan bokförda avskrivningar och avskrivningar enligt plan	930	4 868
	930	4 868

Not 9 Byggnader och mark

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	23 071	22 522
Inköp	5 536	549
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	28 607	23 071
Ingående avskrivningar	-5 980	-5 061
Årets avskrivningar	-955	-919
Utgående ackumulerade avskrivningar	-6 935	-5 980
Utgående redovisat värde	21 672	17 091

Not 10 VA-ledningar

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	244 430	223 887
Inköp	69 584	20 543
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	314 014	244 430
Ingående avskrivningar	-28 125	-23 160
Årets avskrivningar	-5 601	-4 965
Utgående ackumulerade avskrivningar	-33 726	-28 125
Utgående redovisat värde	280 288	216 305

Not 11 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	34 868	19 143
Inköp	10 116	15 725
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	44 984	34 868
Ingående avskrivningar	-7 711	-5 790
Årets avskrivningar	-2 948	-1 921
Utgående ackumulerade avskrivningar	-10 659	-7 711
Utgående redovisat värde	34 325	27 157

Not 12 Inventarier, verktyg och installationer

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	634	1 159
Inköp	257	0
Försäljningar/utrangeringar	0	-525
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	891	634
Ingående avskrivningar	-429	-919
Försäljningar/utrangeringar	0	525
Årets avskrivningar	-41	-35
Utgående ackumulerade avskrivningar	-470	-429
Utgående redovisat värde	421	205

Not 13 Pågående arbete

	2021-12-31	2020-12-31
Ingående anskaffningsvärden	6 001	0
Inköp	0	6 001
Omklassificeringar	-6 001	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	6 001
Utgående redovisat värde	0	6 001

Not 14 Fordringar koncernföretag

	2021-12-31	2020-12-31
Roslagsvatten AB	20 892	100 349
Summa	20 892	100 349

Not 15 Aktiekapital

Aktiekapitalet består av 100 st A-aktier med kvotvärde 1 000 kr.

Not 16 Förslag till disposition av resultatet

2021-12-31

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

Någon vinst eller förlust finns ej att disponera.

Not 17 Obeskattade reserver

	2021-12-31	2020-12-31
Avskrivningar utöver avskrivningar enligt plan	50 208	49 278
	50 208	49 278
Uppskjuten skatt avseende obeskattade reserver	10 343	10 151

Uppskjuten skatt beräknas med skattesats 20,6 %

Not 18 Upplåning

	2021-12-31	2020-12-31
Långfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	75 000	75 000
	75 000	75 000
Kortfristiga skulder		
Skulder till kreditinstitut	49 800	49 800
	49 800	49 800
 Summa skulder till kreditinstitut	 124 800	 124 800
	124 800	124 800
 Den del av långfristiga skulder som förfaller 5 år efter balansdagen		
Skulder till kreditinstitut	0	25 000
	0	25 000

För samtliga lån har ställts kommunal borgen.

Ekerövattens styrelse har antagit Roslagsvattens finanspolicy med beslut om vissa avvikelser. Samtliga lån till kreditinstitut är amorteringsfria.

Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2021-12-31	2020-12-31
Upplupna räntekostnader	94	90
Upplupna kostnader	0	6 002
Förutbetalda intäkter	295	0
	389	6 092

Not 20 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

Inga ställda säkerheter eller eventalförpliktelser finns.

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämma för fastställelse.

Ekerö den dag som framgår av vår elektroniska signatur.

Ola Sandin
Styrelsens ordförande

Lena Samuelsson
Vice ordförande

Peter Karlsson

Johan Lyrén

Fredrik Ohls

Fredrik Sirberg

Sebastian Överfeldt

Christian Wiklund
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av vår elektroniska signatur.

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Salemyr
Auktoriserad revisor



Dokumentet är signerat med Visma Addos tjänst för digital signering.
Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Undertecknarens identitet är registrerad och listad här nedan.

Med min signatur bekräftar jag innehållet i ovanstående dokument.



Serienummer: hR5KUIfmpqaQFBISC0JhAQ

Catarina Marie Louise Scanlan

2022-07-08 13:31



Serienummer: 30ywf3uej9iGXHnRFP0zJA

Christian Gustaf Wiklund
VD

2022-07-08 14:26



Serienummer: O0E6k/rPzrJB5MKW3bz1zg

FREDRIK SIRBERG
Ekerövatten

2022-07-08 15:25



Serienummer: LUuunVQSAjoDQ5C89rjVWw

Michaela Fletcher
Roslagsvatten

2022-07-13 11:08

Detta dokument är signerat med Visma Addos tjänst för digital signering.
Certifikat i detta dokument är säkra och validerade med hjälp av de matematiska hashfunktionerna i originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och har en tidsstämpel med ett certifikat från en pålitlig tredje part. Alla kryptografiska signeringscertifikat är inbäddade i PDF-filen och kan användas för godkännande i framtiden.

Hur man verifierar att dokumentet är i original

Detta dokument är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När du öppnar dokumentet i Adobe Reader ser du att det är certifierat i Visma Addos signeringstjänst. Detta garanterar att innehållet i dokumentet är oförändrat.

Du kan verifiera de kryptografiska signeringscertifikaten i dokumentet med Visma Addos validator på denna webbsida
<https://vismaaddo.net/WebAdmin/#/NemIdValidation>



Utöver detta dokument kan ett eller flera dokument och bilagor höra till försändelsen.
Alla dokument i försändelsen är listade nedan. I händelseloggen
står alla åtgärder som relaterar till signeringen av dokumentet.

Dokument i försändelsen

Detta dokument

Protokoll årsstämma Ekerövatten 2022.pdf

Ovanstående dokument och bilagor som lämnats in i signerad form har skickats till alla parter via e-post eller en nedladdningslänk. Undertecknaden är ansvarig för nedladdning och säker lagring av dokument och bilagor.

Ladda ner dokument

Om du som undertecknare har fått en länk där du kan ladda ner dokumenten kommer den att vara giltig i upp till 10 dagar efter mottagande. Därefter kommer dokumenten att raderas från Visma Addo.

Händelselogg för dokument

Händelselogg för dokumentet

2022-07-08 13:31 Underskriftsprocessen har startat
2022-07-08 13:31 Underskriftsprocessen har startat
2022-07-08 13:31 Underskriftsprocessen har startat
2022-07-08 13:31 Underskriftsprocessen har startat
2022-07-08 13:31 Autentiseringssidan har nåtts av Marie-Louise Scanlan med metod BankID Sverige från IP-adress: 185.130.x.x
2022-07-08 13:31 En avisering har skickats till Michaela Fletcher
2022-07-08 13:31 En avisering har skickats till Fredrik Sirberg
2022-07-08 13:31 En avisering har skickats till Christian Wiklund
2022-07-08 13:31 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Marie-Louise Scanlan
2022-07-08 13:31 Catarina Marie Louise Scanlan har signerat dokumentet Protokoll årsstämma Ekerövatten 2022.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: hR5KUIfmpqaQFBISCOJhAQ)
2022-07-08 13:31 Alla dokument har undertecknats av Marie-Louise Scanlan
2022-07-08 14:25 Autentiseringssidan har nåtts av Christian Wiklund med metod BankID Sverige från IP-adress: 94.234.x.x
2022-07-08 14:25 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Christian Wiklund
2022-07-08 14:26 Christian Gustaf Wiklund har signerat dokumentet Protokoll årsstämma Ekerövatten 2022.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: 30ywf3uej9iGXHnRFPOzJA)
2022-07-08 14:26 Alla dokument har undertecknats av Christian Wiklund
2022-07-08 15:18 Autentiseringssidan har nåtts av Fredrik Sirberg med metod BankID Sverige från IP-adress: 213.64.x.x
2022-07-08 15:19 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Fredrik Sirberg
2022-07-08 15:19 Autentiseringssidan har nåtts av Fredrik Sirberg med metod BankID Sverige från IP-adress: 40.94.x.x
2022-07-08 15:24 Autentiseringssidan har nåtts av Fredrik Sirberg med metod BankID Sverige från IP-adress: 213.64.x.x
2022-07-08 15:25 FREDRIK SIRBERG har signerat dokumentet Protokoll årsstämma Ekerövatten 2022.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: O0E6k/rPzrJB5MKW3bz1zg)
2022-07-08 15:25 Alla dokument har undertecknats av Fredrik Sirberg
2022-07-13 11:08 Autentiseringssidan har nåtts av Michaela Fletcher med metod BankID Sverige från IP-adress: 151.177.x.x
2022-07-13 11:08 Dokumentet öppnades via länken som skickades till Michaela Fletcher
2022-07-13 11:08 Michaela Fletcher har signerat dokumentet Protokoll årsstämma Ekerövatten 2022.pdf via BankID Sverige (Unikt ID: LUuunVQSAjoDQ5C89rjVWw)
2022-07-13 11:08 Alla dokument har undertecknats av Michaela Fletcher

Visma Addo

Visma Consulting • Gærtorvet 1-5 • 1799 Copenhagen V • Denmark
addo@visma.com • www.visma.dk/addo