

Årsredovisning
för
Circular Water Technologies AB

559113-4720

Räkenskapsåret

2025

Styrelsen och verkställande direktören för Circular Water Technologies AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2025.

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

Förvaltningsberättelse

Information om verksamheten

Företaget registrerades år 2017 och bedriver verksamhet inom att utveckla, marknadsföra och idka agenturverksamhet inom vattenrening samt därmed förenlig verksamhet.

Företaget har sitt säte i Stockholm.

Flerårsöversikt (Tkr)	2025	2024	2023	2022	2021
Nettoomsättning	0	91	854	227	0
Resultat efter finansiella poster	-2 336	-4 517	-6 822	-7 566	-7 271
Balansomslutning	8 530	9 726	11 877	9 034	17 433
Soliditet (%)	52,6	70,1	70,9	92,9	91,6
Kassalikviditet (%)	210,9	334,9	343,6	1 410,8	1 184,8

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Ägarförhållanden

Per 2025-12-31 Har Circular Water Technologies AB (Publ) 4 166 st större ägare. De största frmgår i tabellen nedan.

	Antal A-Aktier	Antal B-aktier	Totalt antal aktier	Ägarandel	Röstandel
Scarab	110 480	1 436 338	1 546 818	6,23%	6,79%
H.V.R	671 120	11 189 149	11 860 269	47,79%	47,84%
Aapo Säask	609 200	279 812	889 012	3,58%	17,03%

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under verksamhetsåret har CWT fortsatt utvecklingen av bolagets teknik för produktion av absolut rent vatten för vätgasindustrin och andra avancerade industriella tillämpningar. Året har präglats av viktiga leveranser, internationella samarbeten samt fortsatt teknisk utveckling kopplad till EU-projekt och framtida kommersialisering.

EU-projektet Measured

CWTs underleverantör Innosep har under året färdigställt och levererat den första kompletta anläggningen till Italien för användning inom EU-projektet Measured. Projektet omfattar 17 deltagare från nio olika länder och utgör ett viktigt steg i verifieringen av bolagets teknik i internationell industriell miljö.

Under projektets gång har bolaget mött tekniska utmaningar kopplade till svetsning och anpassning till nya material som ska testas inom projektet. Det har visat sig att svetsparametrarna i den automatiserade produktionslinan måste anpassas beroende på vilket membranmaterial som används i modulerna.

Produktionslinan för moduler är färdigställd och den övergripande utrustningen är klar för drift. Enligt projektledningens senaste tidplan skulle testerna inledas i juni 2026. Mot bakgrund av de tekniska anpassningar som fortfarande krävs bedömer CWT dock att leverans och installation av moduler sannolikt kommer att genomföras under hösten 2026.

Vätgasprojekt och industriella satsningar

CWTs huvudsakliga verksamhetsområde är utveckling av system för produktion av absolut rent vatten för tillverkning av vätgas (H₂).

Bolaget blev tidigare inbjudet av Fortum att delta i det omfattande industrikonsortiet Project Air. Projektet leddes av Perstorp och omfattade även Fortum och Uniper som energipartners, Sunfire som leverantör av elektrolysörer samt Johnson Matthey med ansvar för metanolteknik, licensiering och ingenjörstjänster.

Den totala projektkostnaden uppgavs till cirka 585 miljoner euro, varav cirka 30 miljoner euro finansierades av Energimyndigheten och 97 miljoner euro av EU. Resterande finansiering skulle tillhandahållas av de deltagande företagen.

Under året har dock projektets förutsättningar förändrats väsentligt. Såväl Fortum som Uniper har lämnat projektet och det är osäkert om även Sunfire och Johnson Matthey kvarstår som deltagare. Den senaste officiella uppdateringen från Perstorp offentliggjordes den 18 september 2024 och därefter har begränsad information lämnats kring projektets fortsatta utveckling.

Det var ursprungligen Fortums förfrågan som låg till grund för etableringen av CWT. Bolagets offert till Perstorp uppgick till cirka 30 miljoner kronor. Mot bakgrund av den osäkerhet som nu råder kring projektet bedömer bolaget att möjligheterna för genomförande är begränsade och arbetar därför aktivt med alternativa affärsmöjligheter och samarbeten.

Nya samarbeten och internationell expansion

Under året har flera nya strategiska kontakter och samarbeten etablerats:

- Fortum har återkommit med ett nytt projektförslag inom bolagets verksamhetsområde.
- Japanska Niterra förhandlar med CWT om användning av bolagets teknik inom en särskild SOES-process för vätgasproduktion som företaget utvecklat.
- Indiska Ekavikalp har tecknat ett samarbetsavtal med CWT, vilket innebär att bolaget representerar CWT i Indien och potentiellt även på andra marknader.
- Baker McKenzie arbetar med att stödja möjliga M&A-processer tillsammans med någon av bolagets partners eller deras kunder.
- Det japanska finanshuset Nomura har introducerat CWT för Teijin i Japan, med syfte att etablera ett långsiktigt samarbete kring kontinuerlig utveckling av membranteknologi.

Framtidsutsikter

Styrelsen bedömer att CWT, trots förseningar och förändrade marknadsförutsättningar inom vissa större projekt, har stärkt sin internationella position under året. Genom deltagandet i EU-projektet Measured, utvecklingen av produktionskapaciteten samt nya strategiska samarbeten i Europa och Asien har bolaget skapat goda förutsättningar för fortsatt utveckling inom marknaden för ultrarent vatten och vätgasproduktion.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bolagets fortsatta verksamhet är beroende av fortsatt kapitaltillskott från ägare eller annan extern finansiering för att kunna säkerställa likviditet och möjligheten att fortsätta bedriva verksamheten.

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Nyemission	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	642 914	1 411 742	9 283 990	-4 517 328	6 821 318
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Balanseras i ny räkning			-4 517 328	4 517 328	0
Nyemission		-1 411 742	1 411 742		0
Årets resultat				-2 336 318	-2 336 318
Belopp vid årets utgång	642 914	0	6 178 404	-2 336 318	4 485 000

Villkorade, ännu ej återbetalda, aktieägartillskott uppgår per balansdagen till 8 353 229 kr.

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

fri överkursfond	24 054 239
ansamlad förlust	-26 229 064
Erhållna aktieägartillskott	8 353 229
årets förlust	-2 336 318
	3 842 086
disponeras så att i ny räkning överföres	3 842 086
	3 842 086

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

Resultaträkning

	Not	2025-01-01 -2025-12-31	2024-01-01 -2024-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning		0	91 324
Övriga rörelseintäkter		1 818 673	825 944
		1 818 673	917 268
Rörelsens kostnader			
Handelsvaror		-752 789	-92 494
Övriga externa kostnader		-2 891 420	-3 217 933
Personalkostnader	2	-505 098	-2 496 375
		-4 149 307	-5 806 801
Rörelseresultat		-2 330 634	-4 889 533
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		1 490	376 888
Räntekostnader och liknande resultatposter		-7 174	-4 683
		-5 684	372 206
Resultat efter finansiella poster		-2 336 318	-4 517 328
Resultat före skatt		-2 336 318	-4 517 328
Årets resultat		-2 336 318	-4 517 328

Balansräkning

Not

2025-12-31

2024-12-31

TILLGÅNGAR

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Fordringar hos koncernföretag

8 467 938

8 684 683

Aktuella skattefordringar

52 121

84 789

Övriga fordringar

5 605

0

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

0

122

8 525 664

8 769 594

Kassa och bank

4 243

955 912

Summa omsättningstillgångar

8 529 907

9 725 506

SUMMA TILLGÅNGAR

8 529 907

9 725 506

Balansräkning

Not

2025-12-31

2024-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital

642 914

642 914

642 914

642 914

Fritt eget kapital

Erhållet aktieägartillskott

8 353 229

8 353 229

Fri överkursfond

24 054 239

24 054 239

Balanserad vinst eller förlust

-26 229 064

-21 711 737

Årets resultat

-2 336 318

-4 517 328

3 842 086

6 178 403

Summa eget kapital

4 485 000

6 821 317

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder

365 155

42 146

Övriga skulder

15 784

1 517 767

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

3 663 968

1 344 276

Summa kortfristiga skulder

4 044 907

2 904 189

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

8 529 907

9 725 506

Noter

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

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.

Anläggningstillgångar

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

Avskrivning sker linjärt över den förväntade nyttjandeperioden med hänsyn till väsentligt restvärde. Följande avskrivningsprocent tillämpas:

Nyckeltalsdefinitioner

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.

Soliditet (%)

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

Kassalikviditet (%)

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

Not 2 Medelantalet anställda

	2025	2024
Medelantalet anställda	1	2

Årsredovisningen beslutades 2026-05-28

Underskriven den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Aapo Säask
Verkställande direktör

Henrik Unné

Håkan Klingén

Min revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift

Johan Isbrand
Auktoriserad revisor

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."

HENRIK UNNÉ

Styrelseledamot

Serienummer: 5eeb92440e469e[...]1580aeb5427fb

IP: 83.250.xxx.xxx

2026-06-05 18:05:50 UTC



AAPO SÄÄSK

VD/Styrelseledamot

Serienummer: 8bb3d76830079f[...]61f1ecf6793f5

IP: 213.114.xxx.xxx

2026-06-06 14:36:08 UTC



HÅKAN KLINGÉN

Styrelseledamot

Serienummer: 1418f889b5986f[...]c5828e7960ea5

IP: 84.218.xxx.xxx

2026-06-08 06:20:46 UTC



JOHAN ISBRAND

Revisor

Serienummer: e9be421f45a906[...]9713c9a9c596c

IP: 195.67.xxx.xxx

2026-06-08 07:55:36 UTC



Penneo dokumentnyckel: 669TG-VWBV7-2142P-VWJ24-S0E5F-HODSV

Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://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 försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

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.