

Årsredovisning
för
Type1Water AB (publ)
559269-1009
Räkenskapsåret
2025

Styrelsen och verkställande direktören för Type1Water AB (publ) 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

Bolaget ska bedriva tillverkning och försäljning av ultrarent vatten och utrustning för ultrarent vatten.

Företaget har sitt säte i Stockholm.

Flerårsöversikt (Tkr)	2025	2024	2023	2022
Nettoomsättning	20	1	0	0
Resultat efter finansiella poster	-4 232	-3 945	-1 994	-3 661
Balansomslutning	1 464	807	597	1 077
Soliditet (%)	40,65	46,10	59,95	87,35
Kassalikviditet (%)	168,48	185,54	249,74	790,87

För definitioner av nyckeltal, se Redovisnings- och värderingsprinciper.

Ägarförhållanden

Per 2025-12-31 Har Type1Water AB (Publ) 1 851 st ägare. De största frmgår i tabellen nedan.

	Antal A-Aktier	Antal B-aktier	Totalt antal aktier	Ägarandel	Röstandel
Aapo Säask	600 000	232 500	832 500	7,34%	37,23%
Xzero AB	0	5 320 069	5 320 069	46,91%	31,78%
Scarab Development AB	0	810 670	810 670	7,15%	4,84%

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under verksamhetsåret har Type1Water (Type 1) fortsatt utvecklingen av Nanocap, bolagets teknik för produktion av absolut rent vatten för avancerade industriella och laboratoriebaserade tillämpningar. Året har präglats av framgångsrika tester, fortsatt teknisk utveckling samt förberedelser inför framtida kommersialisering och industrialisering.

Framgångsrika tester hos imec

Bolagets tester av Nanocap hos imec – Europas ledande nanoteknikcenter – har under året givit mycket goda resultat. Särskilt betydelsefulla har testerna varit avseende rening av bor och kisel, två ämnen som existerande vattenreningsteknik har stora svårigheter att hantera. Nanocaps teknik har visat bättre resultat än konventionella lösningar inom dessa områden.

Nanocap är utvecklad för produktion av mindre volymer ultrarent vatten, cirka några tiotal liter per dygn. Detta kan jämföras med systerbolaget Xzeros större fabriksutrustning som är dimensionerad för

produktion av flera miljoner liter per dygn. Trots skillnader i kapacitet bygger båda systemen på samma unika modul som kärnkomponent och uppfyller samma höga krav på vattenkvalitet och tillförlitlighet.

Teknisk utveckling och verifiering

Testerna hos imec har verifierat att Nanocaps reningsfunktion fungerar väl och producerar vatten av mycket hög kvalitet. Samtidigt har vissa osäkerheter identifierats kring drift och handhavande som behöver åtgärdas innan kommersiell produktion kan inledas.

Trots att systemet ännu inte är fullt industrialiserat kan bolaget redan idag producera vatten av högsta kvalitet i laboratoriemiljö. Detta vatten säljs till prospektiva kunder för cirka 1 000 kronor per liter. Kunderna använder vattnet både för utvärdering och som referensvatten i sin laboratorieverksamhet, vilket har lett till återkommande beställningar även vid små leveransvolymerna.

Under testperioden hos imec har bolaget identifierat egna förbättringsmöjligheter samtidigt som teknikerna på imec har bidragit med ytterligare utvecklingsförslag. Arbetet har resulterat i en stabil och fungerande utrustning med goda prestanda, även om vissa funktioner fortfarande behöver säkras och optimeras.

Förberedelser för industrialisering

Som ett led i förberedelserna inför framtida serieproduktion har Type 1 beställt en Design for Manufacturing and Assembly (DFMA) från Bosch Industrial Consulting. Arbetet syftar till att optimera konstruktionen för effektiv tillverkning och montering i större skala.

Vid den ursprungliga produktutvecklingen samarbetade bolaget med konsultföretaget 4M. Under året har ett nytt konsortium bestående av fyra konsultbolag engagerats för den slutliga produktionsanpassningen och industrialiseringen av Nanocap-systemet.

Framtidsutsikter

Bolaget arbetar nu vidare mot nästa generations systemlösning, Nanocap 3.0, med målsättningen att färdigställa denna under 2026. Styrelsen bedömer att de framgångsrika testerna hos imec, tillsammans med det fortsatta utvecklings- och industrialiseringsarbetet, ger bolaget goda förutsättningar för framtida kommersialisering och internationell expansion.

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	Övrigt bundet eget kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	602 763	2 622 451	1 091 262	-3 944 581	371 895
Disposition enligt beslut av årsstämman:					
Balanseras i ny räkning			-3 944 581	3 944 581	0
Nyemission	4 958	2 150 542			2 155 500
Erhållna aktieägartillskott			2 300 000		2 300 000
Årets resultat				-4 232 359	-4 232 359
Belopp vid årets utgång	607 721	4 772 993	-553 319	-4 232 359	595 036

Villkorade aktieägartillskott uppgår per balansdagen till 6 441 557 kr (4 141 577 kr)

Förslag till behandling av ansamlad förlust

Styrelsen föreslår att den ansamlade förlusten (kronor):

fri överkursfond	14 235 684
ansamlad förlust	-21 230 580
Erhållet aktieägartillskott	6 441 557
årets förlust	-4 232 359
	-4 785 698
behandlas så att	
i ny räkning överföres	-4 785 698
	-4 785 698

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		20 239	1 399
		20 239	1 399
Rörelsens kostnader			
Handelsvaror		0	-8 578
Övriga externa kostnader		-2 769 746	-2 721 330
Personalkostnader	2	-1 479 802	-1 215 310
Övriga rörelsekostnader		-23	0
		-4 249 571	-3 945 218
Rörelseresultat		-4 229 332	-3 943 819
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		254	758
Räntekostnader och liknande resultatposter		-3 281	-1 520
		-3 027	-762
Resultat efter finansiella poster		-4 232 359	-3 944 581
Resultat före skatt		-4 232 359	-3 944 581
Årets resultat		-4 232 359	-3 944 581

Balansräkning

Not

2025-12-31

2024-12-31

TILLGÅNGAR

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Aktuella skattefordringar

Övriga fordringar

0

22 165

1 449 906

758 794

1 449 906

780 959

Kassa och bank

Summa omsättningstillgångar

14 058

25 685

1 463 964

806 645

SUMMA TILLGÅNGAR

1 463 964

806 645

Balansräkning

Not

2025-12-31

2024-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital

607 721

602 763

Bunden överkursfond

4 772 993

2 622 451

5 380 714

3 225 214

Fritt eget kapital

Fri överkursfond

14 235 684

14 235 684

Balanserat resultat

-21 230 580

-17 285 999

Erhållna aktieägartillskott

6 441 577

4 141 577

Årets resultat

-4 232 359

-3 944 581

-4 785 678

-2 853 319

Summa eget kapital

595 036

371 895

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder

84 506

49 690

Aktuella skatteskulder

1 741

0

Övriga skulder

278 723

260 060

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

503 957

125 000

Summa kortfristiga skulder

868 928

434 750

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

1 463 964

806 645

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	1

Årsredovisningen beslutades 2026-05-21

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."

HÅKAN KLINGÉN

Styrelseledamot

Serienummer: 1418f889b5986f[...]c5828e7960ea5

IP: 84.218.xxx.xxx

2026-06-05 14:54:44 UTC



HENRIK UNNÉ

Styrelseledamot

Serienummer: 5eeb92440e469e[...]1580aeb5427fb

IP: 83.250.xxx.xxx

2026-06-05 17:50:44 UTC



AAPO SÄÄSK

VD/Styrelseledamot

Serienummer: 8bb3d76830079f[...]61f1ecf6793f5

IP: 213.114.xxx.xxx

2026-06-06 14:14:04 UTC



JOHAN ISBRAND

Revisor

Serienummer: e9be421f45a906[...]9713c9a9c596c

IP: 95.193.xxx.xxx

2026-06-06 15:02:52 UTC



Penneo dokumentnyckel: HFMJQ-9XG92-LQJ8F-9200H-LOAPZ-HY6PC

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.