

DELÅRSRAPPORT

JANUARI – MARS 2024

Q1





Axolot Solutions är ett svenskt miljöteknikföretag som arbetar med industriell vattenrening. Företaget erbjuder en egenutvecklad patenterad lösning inom elektrokoagulation och flotation. Denna bygger vidare på en väl beprövad grundteknologi. Axolots vattenreningskoncept är kostnadseffektivt och möjliggör recirkulation av vattnet. Detta innebär en minskad miljöbelastning.

Axolots vision är att utvecklas till ett företag som blir en naturlig och föredragen partner för industriella spelare som önskar utveckla befintliga eller nya vattenreningsprojekt, där vatten utgör en viktig insatsvara. Just vatten är direkt eller indirekt en gemensam nämnare i de 17 globala mål för en hållbar utveckling som Förenta Nationernas Generalförsamling antog 2015.

Slutleverans och idrifttagande av två anläggningar och viktigt arbete med CE certifiering har präglat det första kvartalet

Sammandrag av första kvartalet 2024

Finansiellt

- Nettoomsättningen under det första kvartalet 2024 uppgick till 3 350 tkr (1 309 tkr för första kvartalet 2023), vilket i huvudsak avser slutfakturering i Omni Polymers och Jernhusen projekten och till en mindre del hyresintäkter samt ersättning för demokörningsaktiviteter.
- Övriga rörelseintäkter var 0 tkr (4).
- Rörelseresultatet blev -5 354 tkr (-4 552). Omsättningen ökade men marginalen i projekten uppskattas bli lägre än tidigare bedömt eftersom det i denna tidiga kommersialiseringsfas har krävts lite extra arbete för att optimera processerna. Resurser har under kvartalet även lagts på CE märkning och annat kvalitetsarbete till gagn för befintliga såväl som framtida kommersiella system.
- Resultatet per aktie uppgick till -0,03 kr (-0,04).
- Kassaflödet från löpande verksamhet och investeringar var -5 760 tkr (-6 121). Investeringar i dels patent och dels eget arbete i form av processförbättringar uppgick totalt till -476 tkr av detta.
- Likvida medel vid utgången av det första kvartalet 2024 var 11 020 tkr.

Operativt

- De två AxoPur® anläggningarna som såldes till Omni Polymers och Jernhusen under andra halvåret 2023 togs i drift under första kvartalet 2024 och fungerar bra. Det är oerhört komplexa processvatten och mycket arbete har lagts ner på att finna rätt körbetingelser i syfte att uppnå den renhet på vattnet som krävs. Tillsammans med kunderna har Axolot kommit till många insikter som blir till stor nytta även i framtida projekt.
- Under kvartalet har det viktiga arbetet med CE certifiering och kvalitetskontroll fortsatt i samband med slutleverans av de kommersiella projekten.
- Axolot har under det första kvartalet 2024 tagit fram ett koncept för att kunna erbjuda i första hand den norska fiskprocessindustrin en lösning på BAT-AEL



På bilden ses delar av det system för rening och recirkulation av processvatten som Axolot har levererat till Omni Polymers-anläggningen i Ängelholm.

problematiken (bästa tillgängliga teknik-krav som införts i slutet av 2023), och Axolot har en överenskommelse med två norska laxslakterier där planen är att köra pilottester med detta helhetskoncept under våren.

- En potentiell tvist uppstod med en leverantör i Omni Polymers projektet, rörande bristande kvalitet och överfakturering. Axolot har bestridit fakturor på ett icke oväsentligt belopp.
- Axolot Solutions presenterade en ny teknik för hållbar fosforutvinning i pappersmassabruk. Denna innovation möjliggör för pappersmassa-industrin att ta ännu ett steg mot det slutna massabruket samtidigt som man ökar användningen av naturresurser och minskar utsläppen. Innovationen som har patentsökts är en vidareutveckling av bolagets AxoPur teknik.

Väsentliga händelser under första kvartalet 2024

- Ett partnerskapsavtal signerades i början av januari 2024 med det norska fiskprocessföretaget MMC First Process, för att utveckla och marknadsföra ett nytt vattenreningssystem baserat på AxoPur.
- Axolot meddelade i mitten av januari 2024 att en förstärkning av bolagsledningen skulle ske från 1 februari. Anders Lundin tillträdde då som ny VD och koncernchef. Därmed kan avgående VD Lennart Holm fullt ut fokusera på systemförsäljning och affärsutveckling, vilket bedöms avgörande för Axolots fortsatta tillväxt.

Väsentliga händelser efter första kvartalets utgång 2024

- Axolot och avfalls- och återvinningsföretaget Carl F i Malmö ingick efter första kvartalets utgång ett hyresavtal avseende en nyckelfärdig AxoPur® anläggning för rening av dagvatten vid Carl F's sorteringsanläggning i Malmö. Anläggningen förväntas tas i drift omgående och kommer att ha en kapacitet på 3 m³/h. Avtalet omfattar även ett serviceavtal för löpande utbyten av reaktorer och underhåll. Efter en utvärderingsperiod, där volym- och reningsbehov ska utvärderas, har parterna för avsikt att ingå ett avtal avseende installation av en permanent AxoPur anläggning med högre kapacitet.

Nyckeltal Axolot Solutions Koncern

tkr	Kvartal 1		Kvartal 1-1		Helår
	2024	2023	2024	2023	2023
Nettoomsättning	3 350	1 309	3 350	1 309	8 986
Övriga rörelseintäkter inkl. aktiverat eget arbete	428	4	428	4	12
Rörelseresultat före avskrivningar	-4 542	-3 545	-4 542	-3 545	-12 446
Rörelseresultat	-5 354	-4 552	-5 354	-4 552	-16 519
Nettoresultat	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
Resultat per aktie (kronor) *	-0,03	-0,04	-0,03	-0,04	-0,13
Kassaflöde från löpande verksamhet och investeringar	-5 760	-6 121	-5 760	-6 121	-14 444
Likvida medel vid periodens slut	11 020	10 906	11 020	10 906	16 968
Eget kapital vid periodens slut	16 388	20 043	16 388	20 043	21 717
Antal anställda vid periodens slut	6	5	6	5	5

* Räknat på genomsnittligt antal aktier

VD HAR ORDET

Jag nu varit VD nu i drygt två månader och har börjat skapa mig en bild av företaget och verksamheten. Jag är imponerad av arbetskapaciteten i vårt lilla team. Vi har under 2023 och början av 2024 lyckats skapa upp emot ett 80-tal aktiva "leads" där potentiella kunder har behov av hjälp med olika typer av förorenade vatten som vi med stor sannolikhet kan rena i syfte att uppnå de krav som miljömyndigheterna ställer. Vi bearbetar succesivt och systematiskt den skandinaviska marknaden med fokus på våra prioriterade nischer. Jag har redan insett att vattenrening inte är ett snabbriktigt verksamhetsområde så tålamod och uthållighet är avgörande framgångsfaktorer.

Genom de erfarenheter och den kunskap vi nu kontinuerligt bygger upp så utvecklas vår teknik vilket bland annat resulterar i nya patentansökningar. Här vill jag särskilt nämna den patentansökan vi presenterade i ett pressmeddelande i februari i år, som syftar till att effektivt fraktionera ut den fosfor som kommer in i processen med vedråvaran vid framställning av pappersmassa. Det unika med denna innovativa lösning är inte bara att fosfor som finns i systemet kan nyttiggöras, utan också att i stort sett allt slam som bildas kan återföras i processen, vilket löser ett stort miljöproblem och genererar en signifikant kostnadsbesparing för kunden. Detta visar också på vår förmåga att inte "enbart" lösa problem, utan också att skapa långsiktiga och hållbara lösningar.

Parallellt med marknadsbearbetningen och teknologiutvecklingen har teamet de senaste tolv månaderna lyckats med att installera och ta i drift fyra nya anläggningar, var och en med sina miljöutmaningar. Vi ser att marknadspotentialen och antalet affärsmöjligheter växer som en konsekvens av de allt strängare lagkrav som är under genomförande inom EU:s Industriutsläppsdirektiv (IED). Dessa ställer krav på användandet av bästa tillgängliga tekniker (BAT) och de därmed associerade utsläppsnivåerna (AEL). I Sverige ansvarar myndigheter - primärt kommuners miljöförvaltningar och Länsstyrelserna - för att övervaka och genomföra BAT-AEL-kraven inom landet och de kan utfärda tillstånd och genomföra inspektioner för att säkerställa efterlevnaden av dessa krav. Vår upplevelse är att det hittills varit relativt enkelt för verksamheter med utsläpp av mer eller mindre förorenade vatten att få dispenser i olika former med att implementera strängare miljökrav, av olika anledningar. Man beviljas flexibla tillstånd under långa övergångsperioder vilket exempelvis kan motiveras med att man behöver tid för att utvärdera olika tekniker. Jag skulle vilja säga att lösningar finns, det är i princip "bara" en fråga om kostnader.

För Axolot och branschen som helhet är implementation av den lagstiftning som gäller den största begränsande faktorn för tillväxt, men bara under det senaste året så får vi en känsla av att trycket på åtgärder ökar från övervakande myndigheters sida. Detta är inte minst drivet av den allt större uppmärksamheten runt PFAS i våra vatten. I kombination med stora reinvesteringsbehov hos landets kommuner tror jag att detta leder till att investeringstakten inom vattenreningssektorn kommer öka under



Anders Lundin, VD och koncernchef

VD HAR ORDET

kommande år. Trögheten är frustrerande, men alla europeiska bolag och kommuner kommer successivt att tvingas leva upp till BAT-AEL. Jag ser stora möjligheter för Axolot, som relativt andra tekniker kan uppvisa lägre investerings- och driftkostnader samt en bredspektrumrening som löser många problem. Jag bedömer att vi kommer att vara bra positionerade på marknaden när detta händer.

Här och nu måste vår huvudfokus ligga på de affärsmöjligheter som finns i nutid. Den rådande osäkerheten om vart ekonomin är på väg och det höga ränteläget är naturligtvis något som också hämmar företagens investeringsvilja, och vattenrening anses sällan som den högst prioriterade investeringen. En väg som vi nu jobbar med i syfte att sänka trösklarna för potentiella kunder att fatta beslut är att erbjuda olika former av hyres- och leasingkoncept. Här för vi nu diskussioner med flera potentiella partners och kunder om olika upplägg med målet att lansera fullservice-erbjudanden. Det är min starka tro att bra partnerskap kommer att skapa möjligheter för oss som ett litet och relativt nytt företag i en sedan många år etablerad och konservativ bransch.

Affärsmöjligheterna som skapas genom BAT-AEL är, som vi tidigare nämnt, inte minst uppenbara inom fiskprocessindustrin i Norge. Där blev BAT-AEL juridiskt bindande från den 4:e december 2023. Detta verkar nu leda till att de norska miljömyndigheterna tillhör dem som tar ledning i genomförandet av dessa krav i samband med nybyggnader och kapacitetsökningar inom industrin. Förändringar kommer inte över en natt då tillståndsärenden i Norge, liksom i Sverige, har långa och byråkratiska handläggnings- och beslutsprocesser. Axolot har under det första kvartalet 2024 tagit fram ett koncept för att kunna erbjuda fiskprocessindustrin en lösning på BAT-AEL problematiken och vi har en överenskommelse med två norska laxslakterier där planen är att köra pilottester med detta helhetskoncept under våren. Om pilottesterna faller väl ut finns det en möjlighet att AxoPur® blir en av få eller till och med det enda konceptet som levererar på samtliga AEL krav. Detta skulle helt klart utgöra en fördel ur ett marknadsföringsperspektiv och också stärka vårt varumärke.

Som vi nämnt i ett pressmeddelande under mars månad så har vi startat upp vår största vattenreningsanläggning hittills hos Omni Polymers plaståtervinningsanläggning i Ängelholm. Uppstarten gick bra och anläggningen har fungerat utmärkt. Med det sagt så talar vi här om ett mycket komplext och förorenat processvatten och ett system som är helt slutet (100% av processvattnet recirkuleras) där man inte vet exakt vilka föroreningar som vattnet innehåller från en tid till annan. Mycket arbete har lagts ner på att finna rätt körbetingelser i syfte att uppnå den renhet på vattnet som krävs och tillsammans med OmniPolymers så har vi lärt oss oerhört mycket som vi kommer att ha stor nytta av framöver. Vi når en hög reningsgrad och utrustningen har visat sig enkel att köra, men vi har arbete kvar för att finna de optimala körbetingelserna. Då vi samtidigt tagit anläggningen hos Jernhusen i drift och även där arbetar med de sista intrimningarna så är vår lilla organisation hårt ansträngd vilket innebär att vi



tappat lite fart framåt i andra projekt. Med det sagt så är det definitivt vårt insatsen, givet att vi lär oss så mycket och att nöjda kunder är avgörande som referenser för framtida projekt.

Projektet vi arbetat på i flera år tillsammans med Aspa bruk fortsätter och vi upplever oss kunna erbjuda en mycket bra och effektiv helhetslösning. Det verkar som att tidpunkten för ett investeringsbeslut hos kunden närmar sig. Vi är övertygade om att vi har en konkurrenskraftig lösning, men naturligtvis utvärderar kunden olika alternativ där våra konkurrenter högst sannolikt utgörs av betydligt större och mer väletablerade företag än Axolot. Det måste vi kompensera för genom att erbjuda en bättre lösning.

Att bygga upp nya verksamheter inom ett teknikområde som vattenrening är en spännande utmaning med stora möjligheter. Som ny VD vill jag uttrycka min starka tro på Axolot och vårt konkurrenskraftiga produktkoncept givet det intresse vi möts av på marknaden, de resultat vi uppnår och det faktum att EU:s industriutsläppsdirektiv (IED) och BAT-AEL nu börjar implementeras på allvar i allt fler branscher. Min övertygelse stärks ytterligare av en succesivt ökad debatt i media om dålig vattenkvalitet, och om vattenbrist i stora delar av världen. Det är uppenbart att vi måste lära oss att hushålla mycket bättre med våra vattenresurser, vilket bland annat innebär en ökad recirkulation. Vi har inte längre råd med lyxen att slösa med vatten som vi historiskt unnat oss. Detta sammantaget talar för behovet av nya innovativa och hållbara lösningar, såsom AxoPur.

Anders Lundin
VD och koncernchef

Omni Polymers-anläggningen i Ängelholm. Systemet har initialt en kapacitet på 40 m³ per timme och har startats upp under första kvartalet 2024.

FINANSIELL ÖVERSIKT

Koncernen

Resultaträkning

Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 1		Kvartal 1-1		Helår
	2024	2023	2024	2023	2023
Nettoomsättning	3 350	1 309	3 350	1 309	8 986
Aktiverat eget arbete	428	-	428	-	-
Övriga rörelseintäkter	0	4	0	4	12
Rörelseintäkter	3 778	1 313	3 778	1 313	8 998
Råvaror och förnödenheter	-3 649	-1 115	-3 649	-1 115	-6 390
Övriga externa kostnader	-2 791	-2 231	-2 791	-2 231	-9 021
Personalkostnader	-1 873	-1 498	-1 873	-1 498	-5 968
Av- och nedskrivningar	-812	-1 007	-812	-1 007	-4 073
Övriga rörelsekostnader	-7	-14	-7	-14	-65
Rörelseresultat	-5 354	-4 552	-5 354	-4 552	-16 519
Räntenetto och liknande resultatposter	20	-47	20	-47	106
Resultat efter finansnetto	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
Skatt på årets resultat	-	-	-	-	-
Nettoresultat	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
<i>Nettoresultat hänförligt till:</i>					
Moderbolagets aktieägare	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
Innehav utan bestämmande inflytande *	-	-	-	-	-
Rörelseresultat före avskrivningar	-4 542	-3 545	-4 542	-3 545	-12 446

* Minoritetens andel är för närvarande negativ och redovisas därför till 0.

Rörelseintäkter och resultat

Första kvartalet

Det första kvartalets rörelseintäkter 2024 uppgick till 3 778 tkr (1 313 tkr för första kvartalet 2023). Nettoomsättningen svarade för 3 350 tkr av detta (1 309), vilket i huvudsak avser de sista delarna i projektförsäljningen till Omni Polymers och Jernhusen och till en mindre del hyres- och demokörningsintäkter. Aktiverat eget arbete var 428 tkr under det första kvartalet 2024 (0) och det avser processutveckling. Övriga rörelseintäkter var 0 tkr (4).

Rörelseresultatet för det första kvartalet 2024 var -5 354 tkr (-4 552). Omsättningen ökade men marginalen i projekten uppskattas bli lägre än tidigare bedömt eftersom det i

denna tidiga kommersialiseringsfas har krävts lite extra arbete för att optimera processerna och finna rätt kör-betingelser för de komplexa processvatten det handlar om. Resurser har under kvartalet även lagts på CE märkning och annat kvalitetsarbete till gagn för befintliga såväl som framtida kommersiella system. Kostnaderna för egen arbetskraft i form av konsulter och personal ökade därmed, liksom reskostnaderna. Finansnettot uppgick till 20 tkr (-47). Resultatet efter finansnetto var därmed -5 334 tkr (-4 599).

Balansräkning

Axolot Solutions koncern

tkr	2024-03-31	2023-03-31	2023-12-31
<i>Anläggningstillgångar</i>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utvecklingskostnader	1 615	2 488	1 471
Patent, licenser och liknande rättigheter	290	233	258
Summa immateriella anläggningstillgångar	1 905	2 721	1 729
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Materiella anläggningstillgångar	3 827	3 779	4 338
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	14	1 881	14
Summa materiella anläggningstillgångar	3 841	5 660	4 352
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Övriga långfristiga fordringar	47	81	56
Summa finansiella anläggningstillgångar	47	81	56
Summa anläggningstillgångar	5 793	8 462	6 137
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Varulager	1 025	597	899
Kundfordringar	1 401	1 443	4 218
Övriga kortfristiga fordringar	2 711	1 600	1 288
Summa omsättningstillgångar exkl. likvida medel	5 137	3 640	6 405
Kassa och Bank	11 020	10 906	16 968
SUMMA TILLGÅNGAR	21 950	23 008	29 510

tkr	2024-03-31	2023-03-31	2023-12-31
Eget kapital hänförligt till Moderbolagets aktieägare	16 388	20 043	21 717
Innehav utan bestämmande inflytande *	-	-	-
<i>Långfristiga skulder</i>			
Skuld till kreditinstitut	809	-	922
Summa långfristiga skulder	809	-	922
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder	2 315	1 849	2 661
Övriga kortfristiga rörelseskulder	2 438	1 116	4 210
Summa kortfristiga skulder	4 753	2 965	6 871
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	21 950	23 008	29 510

* Minoritetens andel är för närvarande negativ och redovisas därför till 0.

Kassaflöde

Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 1		Kvartal 1-1		Helår 2023
	2024	2023	2024	2023	
<i>Kassaflöde från löpande verksamheten</i>					
Resultat efter finansiella poster	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
Avskrivningar och andra icke kassaflödespåverkande poster	822	1 054	822	1 054	4 138
Betald inkomstskatt	-	-	-	-	-
Förändring varulager	-126	-210	-126	-210	-512
Förändring av rörelsefordringar	1 403	-1 682	1 403	-1 682	-4 120
Förändring av rörelseskulder	-2 049	581	-2 049	581	4 493
Kassaflöde från löpande verksamheten	-5 284	-4 856	-5 284	-4 856	-12 414
<i>Kassaflöde från investeringsverksamheten</i>					
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-	-1 209	-	-1 209	-1 872
Investeringar i patent	-48	-56	-48	-56	-158
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-428	-	-428	-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-476	-1 265	-476	-1 265	-2 030
<i>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</i>					
Nyemission	-	-	-	-	15 250
Emissionskostnader	-75	-	-75	-	-1 711
Upptagna lån	-	-	-	-	1 200
Amortering av lån	-113	-	-113	-	-354
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-188	-	-188	-	14 385
PERIODENS KASSAFLÖDE	-5 948	-6 121	-5 948	-6 121	-59
Likvida medel vid periodens början	16 968	17 027	16 968	17 027	17 027
Likvida medel vid periodens slut	11 020	10 906	11 020	10 906	16 968

Kassaflöde och likviditet

Kassaflödet från löpande verksamhet och investeringar var för *det första kvartalet* 2024 -5 760 tkr (-6 121). Resultatet efter finansnetto, justerat för icke kassaflödespåverkande poster, var -4 512 tkr (-3 545). Rörelsekapitalet förändrades med -772 tkr (-1 311) och investeringarna var -476 tkr (-1 265) under kvartalet. Investeringarna består främst av processutveckling för att ytterligare förfina, diversifiera och optimera AxoPur systemets funktionalitet i olika miljöer. Arbetet med patentansökningar har fortsatt under kvartalet och aktiverats med 48 tkr.

Kassaflödet från finansieringsverksamheten var -188 tkr under det första kvartalet (0) och detta avser amortering av belåning av ett AxoPur system som hyrs ut till kund, -113 tkr, samt sista delen av emissionsutgifterna, -75 tkr.

Likvida medel vid utgången av första kvartalet 2024 var 11 020 tkr. Vid årets början var likvida medel 16 968 tkr.

Eget kapital förändring Axolot Solutions koncern

tkr	Kvartal 1		Kvartal 1-1		Helår 2023
	2024	2023	2024	2023	
Ingående balans	21 717	24 610	21 717	24 610	24 610
Nyemission	-	-	-	-	15 250
Emissionskostnader	-	-	-	-	-1 786
Valutakursdifferens	5	32	5	32	56
Periodens nettoresultat	-5 334	-4 599	-5 334	-4 599	-16 413
Utgående eget kapital	16 388	20 043	16 388	20 043	21 717

Aktiekapital och ägarförhållanden

Allmänt om aktien

Axolot Solutions aktie är noterad på Nasdaq First North Growth Market sedan november 2018. Aktien går under beteckningen AXOLOT.

Bolagets aktiekapital uppgick vid ingången av år 2024 till 8 364 480 kr, fördelat på 167 289 591 aktier, vardera med ett kvotvärde på 0,05 kr. Inga förändringar har skett under det första kvartalet 2024.

Bolaget har endast ett aktieslag och samtliga aktier har lika rätt till utdelning.

Axolot Solutions största aktieägare per 31 mars 2024

Aktieägare	Antal aktier	Procentandel
Nordnet pensionsförsäkring AB	22 770 362	13,6%
Lennart Holm *	16 391 264	9,8%
Pictet&Cie (Europe) AG	8 966 764	5,4%
Weseba AB	7 446 772	4,5%
SI Technology Investments AB	6 610 654	4,0%
Summa	62 185 816	37,2%
Övriga	105 103 775	62,8%
Totalt	167 289 591	100,0%

* Avser eget samt närstående fysiska och juridiska personers innehav

Aktiekapital och antal aktier Axolot Solutions Holding AB

Registrerat	Händelse	Förändring antal aktier	Totalt antal aktier	Kvotvärde kronor	Förändring aktiekapital kronor	Akkumulerat aktiekapital kronor
2016	Nybildning	1 000 000	1 000 000	0,05	50 000	50 000
2018	Apportemission	18 120 000	19 120 000	0,05	906 000	956 000
2018	Nyemissioner	7 383 948	26 503 948	0,05	369 197	1 325 197
2021	Nyemissioner	27 293 421	53 797 369	0,05	1 364 671	2 689 868
2022	Nyemissioner	64 139 474	117 936 843	0,05	3 206 974	5 896 842
2023 (nov)	Nyemission Tranche 1	41 100 322	159 037 165	0,05	2 055 016	7 951 858
2023 (nov)	Nyemission Tranche 2	8 252 426	167 289 591	0,05	412 622	8 364 480

Data per aktie Axolot Solutions Holding AB

	Kvartal 1		Kvartal 1-1		Helår 2023
	2024	2023	2024	2023	
Antal aktier före full utspädning	167 289 591	117 936 843	167 289 591	117 936 843	167 289 591
Antal aktier efter full utspädning	191 965 965	117 936 843	191 965 965	117 936 843	191 965 965
Resultat per aktie före full utspädning (kr) *	-0,03	-0,04	-0,03	-0,04	-0,13
Resultat per aktie efter full utspädning (kr) *	-0,03	-0,04	-0,03	-0,04	-0,13
Genomsnittligt antal aktier före full utspädning	167 289 591	117 936 843	167 289 591	117 936 843	122 049 572
Genomsnittligt antal aktier efter full utspädning	191 965 965	117 936 843	191 965 965	117 936 843	124 105 937

* Räknat på genomsnittligt antal aktier

Bemyndigande

Vid årsstämman 11 maj 2023 bemyndigades styrelsen att, vid ett eller flera tillfällen under tiden fram till nästa årsstämma, med eller utan avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, besluta om nyemission av aktier och emission av teckningsoptioner och/eller konvertibler. Vid avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt ska emission med stöd av bemyndigandet ske på marknadsmässiga villkor och omfatta en utspädningseffekt om högst 50 procent av det totala antalet aktier i bolaget vid den tidpunkt då styrelsen första gången utnyttjar bemyndigandet.

Teckningsoptionsprogram

Per två (2) tecknade aktier i riktade emissioner som genomfördes under fjärde kvartalet 2023 erhöles en (1) vederlagsfri teckningsoption. En (1) teckningsoption berättigar innehavaren till teckning av en (1) ny aktie i Bolaget till en teckningskurs om 0,433 kronor, mot-

svarande cirka 140 procent av teckningskursen per aktie i de riktade emissionerna. Teckningsperioden äger rum under perioden från och med 5 maj 2025 till och med 19 maj 2025. Teckningsoptionerna emitteras vederlagsfritt och avses ej tas upp till handel. Totalt kan 24 676 374 teckningsoptioner emitteras med anledning av de riktade emissionerna.

Utöver detta beslutade årsstämman 11 maj 2023 om införandet av ett "Personaloptionsprogram 2023/2027", vilket omfattar högst 5 100 000 kvalificerade personaloptioner och dessa ska tilldelas omkring 6-8 anställda i bolaget vederlagsfritt. Teckningskursen fastställdes till 1,75 kronor. Utspädningseffekten beräknades bli högst 4,1% av antalet aktier och röster i bolaget. För ytterligare information se kommunicé från årsstämman.

ÖVRIG INFORMATION



Medarbetare

Antalet anställda var vid utgången av första kvartalet 2024 sex (6) personer och det är en (1) person mer än närmast föregående kvartal och även jämfört med motsvarande period i fjol. Detta avser anställningen av VD och koncernchef Anders Lundin. Axolot anlitar en handfull konsulter på stadigvarande basis.

Redovisnings- och värderingsprinciper

Axolot Solutions koncern- och moderbolagsredovisning upprättas i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 (K3). Redovisnings- och värderingsprinciperna är oförändrade jämfört med Årsredovisningen 2023, som offentliggjordes i början av april 2024 och som finns på Axolots hemsida.

Koncernen består av moderbolaget Axolot Solutions Holding AB och dess helägda dotterbolag Axolot Solutions AB, vilket i sin tur äger 51% av Axolot Solutions Norge AS. Eftersom Axolot har kontroll över det samägda bolaget så konsolideras detta in som ett koncernbolag.

Risker

Axolot Solutions är exponerat för olika risker och osäkerhetsfaktorer. En utförlig beskrivning av dessa finns i den offentliggjorda Årsredovisningen för 2023.

Transaktioner med samt löner och ersättningar till närstående

Axolot Solutions har inte beviljat några lån, garantier eller borgensförbindelser till eller till förmån för någon av Axolot Solutions Holdings styrelseledamöter eller ledande befattningshavare. De affärstransaktioner som finns med närstående (hyres- och konsultavtal samt eventuella löner och ersättningar) har ingåtts på marknadsmässiga villkor.

Presentation av finansiell information

Belopp som anges i de finansiella tabellerna visas i hela tusental kronor, men har underliggande decimaler. Därmed summerar inte alltid tabellerna exakt.

KONTAKTINFORMATION

Anders Lundin, VD och koncernchef

Telefon: +46 70 323 11 06
anders.lundin@axolotsolutions.com

Certified Advisor

FNCA Sweden AB
Box 5216
102 45 Stockholm

Anita Haak, CFO

Telefon: +46 70 817 11 12
anita.haak@axolotsolutions.com

Axolot Solutions Holding AB

Florettgatan 29c, SE-254 67 Helsingborg
Telefon: +46 10 211 50 10
E-mail: info@axolotsolutions.com
Hemsida: axolotsolutions.com

Organisationsnummer
Axolot Solutions Holding AB: 559077-0722

FINANSIELL KALENDER

Rapporter

- Delårsrapport 2 2024 24 juli 2024
- Delårsrapport 3 2024 25 oktober 2024

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Helsingborg den 25 april 2024

Årsstämma

Årsstämman 2024 hålls den 8 maj 2024 i Genetor kontorshotell på Kungstorget 8 i Helsingborg.

Årsredovisning

Årsredovisning 2023 för Axolot Solutions Holding AB och koncernen finns tillgänglig på bolagets hemsida axolotsolutions.com.



axolotsolutions.com