

DELÅRSREDOGÖRELSE
1 JANUARI-31 MARS

2022



 Minesto

Väsentliga händelser januari–mars 2022

- I mars meddelade Minesto att bolaget har beslutat att koncentrera den operativa verksamheten med våra nya, uppgraderade Dragon Class-kraftverk detta år till Vestmannasund på Färöarna. Inom ramen för det befintliga elköpsavtalet med SEV, bolagets kund och samarbetspartner på Färöarna, är planen att under 2022 först installera två D4-system och därefter ett D12-system – Minestos första kraftverk i megawattskala – för nätansluten drift i Vestmannasund.

Efter periodens utgång

- I april lanserade Minesto en utbyggnadsplan av parker för tidvattenenergi på Färöarna. Planen innehåller fyra nya verifierade platser med potential att tillgodose 40% av landets växande elförbrukning, vilket gör det möjligt för Färöarna att nå sitt politiska mål om 100% förnybar energi till 2030. Tillsammans med det lokala elbolaget SEV har Minesto presenterat planen för ett brett spektrum av politiska och lokala samhällsintressenter – inklusive premiärministern och miljö-, industri- och handelsministern – och den har mottagits mycket positivt.



Minestos vd Martin Edlund (mitten) tillsammans med Kári Johansen, styrelseordförande för SEV och Hákun Djurhuus, vd för SEV.

Minesto i korthet

Minesto utvecklar teknologi för planerbar produktion av förnybar el ur havet. Med patenterad teknik exploateras tidvatten- och oceanströmmar med låga strömnings-hastigheter. Teknologin, som går under benämningen Deep Green, kan installeras i områden där inga andra kända teknologier kan operera kostnadseffektivt.

Koncernen består av moderbolaget Minesto AB som har huvudkontor i Göteborg samt dotterbolagen Minesto UK Ltd, Minesto Taiwan Ltd, Sp/f Minesto Føroyar, Minesto Warrants One AB och Holyhead Deep Ltd.

Koncernen har sitt säte i Göteborg och bolagets aktie (MINEST) är föremål för handel på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm med G&W Fondkommission som Certified Adviser.

Läs mer på www.minesto.com.

Koncernen i sammandrag

1 januari–31 mars 2022

- Intäkterna för kvartalet uppgick till 11 117 Tkr (10 480) och utgjordes i huvudsak av aktiverat arbete för egen räkning.
- Rörelseresultatet var -4 450 Tkr (-4 584). Det negativa resultatet är till stor del hänförligt till affärsutveckling och administration kring teknikutvecklingen och inkluderar bland annat personalkostnader och konsulter. Av personalkostnaderna har 10 232 Tkr (9 862) aktiverats såsom arbete för egen räkning.
- Vid periodens utgång uppgick de aktiverade utvecklingskostnaderna till 313 037 Tkr (241 377), därtill kommer utgifter för patent om 14 514 Tkr (13 629) inom de immateriella anläggnings-tillgångarna 327 551 Tkr (255 006).
- Bidrag togs under perioden upp till 18 968 Tkr (4 727), varav 18 230 Tkr (4 128) reducerade anskaffningsvärdet av de balanserade utvecklingskostnaderna. Under perioden genomfördes utbetalningar från bidragssystemen med 6 986 Tkr (5 810).
- Periodens kassaflöde uppgick till -27 531 Tkr (-18 194). De likvida medlen uppgick på balansdagen till 123 252 Tkr (89 638).
- Koncernens egna kapital uppgick på balansdagen till 534 193 Tkr (411 600) fördelat på 137 655 143 aktier (128 715 788), varav kvartalets resultat utgjorde -3 595 Tkr (-2 253).

Tkr	Jan-mars 2022	Jan-mars 2021	Helår 2021
Nettoomsättning	0	0	0
Rörelseresultat	-4 450	-4 584	-20 136
Resultat efter skatt	-3 595	-2 253	-14 929
Periodens kassaflöde	-27 531	-18 194	45 396



Delar av Minesto-teamet tillsammans med bolagets första Dragon 4-kraftverk i Minestos nya serie marina kraftverk, Dragon Class.

Kommentar från VD

Siktet är inställt på storskalig utbyggnad av havsenergi-parker



Med ett starkt förtroende från våra finansiella partners fortsätter vi vårt dedikerade arbete med att demonstrera tidvatten som en kommersiellt gångbar energikälla.

Den uppdaterade projektplanen som annonserades under första kvartalet innebär inte bara att vi säkrar våra åtaganden i pågående EU-finansierade samarbeten, utan även att vi höjer ribban för leveranserna. Genom nätansluten drift inom befintligt elköpsavtal med vår kund och samarbetspartner på Färöarna, elbolaget SEV, kommer vi snabbare kunna generera elproduktionsdata som kommer till nytta i alla pågående samarbeten. Detta är värdefullt inte minst i Wales där vi fokuserar på att säkra tillstånd och utbyggnad av en kommersiell 80 MW-anläggning i Holyhead Deep.

En utarbetad plan för Färöarna – presenterad och väl mottagen

På Färöarna har vi under första kvartalet flyttat fram våra positioner ytterligare, och står nu inför en mycket spännande framtid. Under mars genomförde vi tillsammans med SEV en omfattande mötesturné på Färöarna, där Minesto presenterade en detaljerad plan för storskalig utbyggnad av havsenergi-parker. Minestos teknik kan möjliggöra ö-nationens omställning till 100 procent förnybar energi.

Planen innehåller fyra nya verifierade platser med en total kapacitet på 120 MW tidvattenenergi. Detta skulle generera uppskattningsvis 350 GWh/år vilket motsvarar 40 procent av Färöarnas beräknade energiförbrukning 2030. Planen presenterades för ett antal nyckelintressenter, däribland premiärminister Bárður Nielsen och miljö-, industri- och handelsministern Magnus Rasmussen, och mottogs mycket positivt.

I vår dialog med Färöarna har alla viktigare aspekter för en komplett integrering av Minestos tidvattenteknik i landets energisystem tagits upp. Detta inkluderar till exempel miljö tillstånd, lagstiftning för tillgång till havsbotten, lokala partnerskap om hamntillträde, tillverkning och finansiering. Vi är mycket nöjda med resultatet av turnén. Intresset och det positiva gensvaret från nyckelintressenter styrker oss inför nästa steg på vägen mot en storskalig utbyggnad av havsenergi-parker.

Fortsatt tillverkning av de första Dragon Class-enheterna

Tillverkningen av våra första Dragon Class enheter fortlöper, och kort efter första kvartalets utgång kunde vi visa upp den första modellen i Minestos nya produktserie. Systemet "Dragon 4" är ett 100 kW state-of-the-art kraftverk vi är mycket stolta över och det kommer snart kompletteras med den större modellen "Dragon 12" med kapacitet på 1,2 MW. Arbetet med att installera "Dragon 4" i sitt rätta element och producera el i Vestmannasund är nu högt prioriterat bland våra mest närliggande aktiviteter.

Minestos lösning är kanske viktigare än någonsin

Kriget i Ukraina och det mänskliga lidande som följer av detta fortsätter att skapa osäkerhet i världen. Behovet av att addera grön, oberoende och säker energiförsörjning till energimixen ställs på sin spets och Minestos uppgift att bidra till lösningen är kanske viktigare än någonsin.

Martin Edlund, VD

Koncernen

Finansiell information i sammandrag

Resultat

Tkr	Jan–mars 2022	Jan–mars 2021	Helår 2021
Rörelsens intäkter	11 117	10 480	41 869
Rörelsens kostnader	-15 568	-15 064	-62 004
Rörelseresultat	-4 450	-4 584	-20 136
Finansiella poster	-70	1 749	1 358
Skatt	925	582	3 848
Periodens resultat	-3 595	-2 253	-14 929
Resultat per aktie, kr	-0,03	-0,02	-0,11
Resultat per aktie efter utspädning, kr	-0,03	-0,02	-0,11

Balans

Tkr	31 mars 2022	31 mars 2021	31 dec 2021
Totala anläggningstillgångar	391 760	314 292	375 888
Totala omsättningstillgångar	165 686	119 801	183 614
Totalt eget kapital	534 193	411 600	537 751
Totala skulder	23 253	22 494	21 751
Soliditet, %	96	95	96

Kassaflöde

Tkr	Jan–mars 2022	Jan–mars 2021	Helår 2021
Löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapital	-4 312	-5 150	-21 189
Förändring i rörelsekapital	-8 194	1 908	778
Investeringsverksamheten	-15 025	-16 972	-74 455
Finansieringsverksamheten	0	2 021	140 262
Likvida medel vid periodens början	150 890	104 358	104 358
Periodens kassaflöde	-27 531	-18 194	45 396
Kursdifferenser i likvida medel	-107	3 474	1 136
Likvida medel vid periodens slut	123 252	89 638	150 890

Om delårsredogörelsen

Minesto har valt att för räkenskapsårets första och tredje kvartal upprätta delårsredogörelser i enlighet med Nasdaqs *Vägledning för upprättande av delårsredogörelse*, istället för kvartalsrapporter i enlighet med IAS 34.

Minesto inkluderar ej information om intäkter, resultat och tillgångar per segment då detta inte är applicerbart på verksamheten.

Redovisningsprinciper och revision

Delårsredogörelsen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). För mer utförliga principer hänvisas till bolagets årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

Till följd av avrundningar kan siffror presenterade i denna delårsredogörelse i vissa fall inte exakt summera till totalen.

Denna delårsredogörelse har inte granskats av bolagets revisor.

Kommande informationstillfällen

2022-06-08	Årsstämma 2022
2022-08-18	Halvårsrapport 2022
2022-10-20	Delårsredogörelse 1 jan-30 sep 2022

Göteborg den 21 april 2022

Martin Edlund
Verkställande direktör

Definitioner av nyckeltal

Rörelseintäkter

Samtliga intäkter, inklusive aktiverat arbete för egen räkning.

Rörelseresultat

Resultat efter avskrivningar.

Periodens resultat

Resultat efter hänsyn tagen till uppskjuten skatt.

Soliditet

Justerat eget kapital i relation till balansomslutning.

Resultat per aktie

Resultat efter skatt i förhållande till vägt genomsnitt av antal aktier.

Resultat per aktie efter utspädning

Resultat efter skatt i förhållande till vägt genomsnitt av antal aktier med tillägg för potentiella aktier.

Kontakt

Cecilia Sernhage, Communications Manager

031-29 00 60

ir@minesto.com

Minesto AB (publ)

Org.nr. 556719-4914

J A Wettergrens gata 14

421 30 Västra Frölunda

www.minesto.com

Denna information är sådan som Minesto AB (publ) ska offentliggöra enligt EU:s förordning nr 596/2014 om marknadsmissbruk (MAR). Informationen lämnades genom ovanstående kontaktpersons försorg för offentliggörande den 21 april 2022 kl. 08:30 CEST.