

Solarus

Renewables AB (Publ)

Organisationsnummer 559113-7913

<https://solarus.re>

Kvartalsredogörelse Q1 2023



Denna redogörelse avser verksamheten i Solarus Renewables AB organisationsnummer 559113-7913, under perioden 1 januari 2023 till och med den 31 mars 2023.

PERIODEN I KORTHET

Kronor	Q1 2023	Helår 2022	Helår 2021
Nettoomsättning	157 172	191 896	0
Rörelseresultat	-17 251	- 1 069 460	- 164 501
Resultat efter finansiella poster	-17 248	- 825 568	-169 936
Periodens resultat	-17 248	- 825 568	-169 936
Antal aktier*	3 997 000	3 997 000	3 072 000
Resultat per aktie*	-0,004	- 0,21	- 0,06
Balansomslutning	8 004 213	7 845 801	6 083 940
Soliditet	88,2%	87,9%	45,9%

VÄSENTLIG HÄNDELSE UNDER FÖRSTA KVARTALET 2023

- Solarus Renewables har avyttrat 28 000 teckningsoptioner i serie TO1 vilket bidragit till att öka eget kapital och balansomslutning med drygt 0,15 miljoner.

VD KOMMENTERAR

Solarus Renewables AB är ett världsledande forsknings- och utvecklingsbolag inom solenergi, som utöver forskning och utveckling även har ägarandelar i Solarus försäljningsbolag och forskning-utvecklings- och tillverkningsbolaget SolarPeak AB i Robertsfors. Under perioden har arbetet fokuserats på att samordna och accelerera aktiviteter, forskning och utveckling i SolarPeak AB.

Solarus Renewables AB har ambitionen att halvårsrapportera. Detta kvartal är ett undantag då en kvartalsredogörelse presenteras. Bolaget inleder en nyemission 2023-05-29 och vill inför den ha de senaste siffrorna tillgängliga för investerare. Syftet med den kommande nyemissionen förutom att ta in mer kapital är att fortsätta öka antalet aktieägare inför listning av Bolaget. Bolaget siktar på listning första kvartalet 2024.

Ett kvartal är en alltför kort period för att det ska bli riktigt meningsfullt att jämföra då det exempelvis är tillfälligheter som avgör på vilken sida av ett kvartal som fakturering hamnar. För ett bolag som Solarus Renewables AB som fakturerar jämförelsevis stora belopp vid få tillfällen ger halvårsrapporter en mer rättvisande och jämförbar bild.

Första kvartalet har präglats av låga kostnader. Största kostnaderna har varit lönekostnader följt av redovisningskostnader. Förväntan är att kostnaderna under andra kvartalet kommer öka samtidigt som omsättningen förväntas bli något lägre.

* Inklusive interimaktier

Forskning och utveckling av SolarPeaks solfångare görs i konsortium med bland andra SolarPeak, Solarus Renewables, Högskolan i Gävle och MG Sustainable Engineering. Senare i projektet är tanken att även internationella parter som Technical University of Denmark och Laboratorio Nacional de Energia e Geologia I.P. i Portugal ska delta mer aktivt. När väl serieproduktionen i Robertsfors av SolarPeaks solfångare inleds förväntas det ge ökade intäkter inte bara i SolarPeak utan även i Solarus försäljningsbolag och på sikt i Solarus Renewables.

Ivan Pasmino är en av landets ledande solenergiforskare. Ivan leder forskningen och utvecklingen av SolarPeaks lågtemperatur-hybridolfångare som framför allt kommer lämpa sig i kombination med bergvärme- och jordvärmepumpar men även kommer vara lämplig i byggnader med vattenburen värme men låg varmvattenkonsumtion samt för att värma simbassänger. Ivan rapporterar att så goda framsteg i forskningen gjorts, så att experimentella tester i bästa fall skulle kunna genomföras vid Högskolan i Gävle redan under senare delen av denna sommar. Dock är det en hel del som ska falla på plats, så mer realistiskt kanske man kan förvänta sig att testerna görs i början av nästa sommar. Under övriga årstider är det mindre lämpligt att utföra tester.

Under året har antalet aktieägare fortsatt öka och är när denna redogörelse skrivs 169* men vi behöver bli fler så sprid gärna budskapet om Bolaget och dess världsledande teknik som ger mer omställning för mindre peng och om Bolagets kommande nyemission.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODEN

- Martijn Wijnen tidigare ekonomichef har fått nya arbetsuppgifter och lämnat sin position i Solarus Renewables. Vi önskar Martijn all lycka och har inlett processen för att rekrytera ny ekonomichef.
- Styrelsen har beslutat att inleda nästa nyemission måndag 2023-05-29. Sammanfattning av emissionsvillkoren finns här <https://solarus.re/news.html> en bit ner.
- Samtliga 238 000 teckningsoptioner i serie TO1 har lösts in.
- Årsstämman har hållits i Uppsala 2023-05-04 med 42.8% av aktier och röster representerade.

Jan Cedervall, VD och ledamot

* Inklusivt interimsaktier

RESULTATRÄKNING

Kronor	Q1 2023	Helår 2022	Helår 2021
Nettoomsättning	157 172	191 896	0
Övriga rörelseintäkter	0	1 047	0
Rörelsekostnader	-174 423	- 1 262 403	- 164 501
Avskrivningar	0	- 26 480	0
Rörelseresultat	-17 251	- 1 069 460	- 164 501
Finansiella poster	3	243 892	- 5 435
Resultat efter finansiella poster	-17 248	- 825 568	-169 936
Skatt	0	0	0
Periodens resultat	-17 248	- 825 568	-169 936

BALANSRÄKNING

TILLGÅNGAR	Q1 2023	Helår 2022	Helår 2021
Immateriella anläggningstillgångar	238 320	238 320	35 000
Finansiella anläggningstillgångar	6 416 829	6 016 829	5 769 916
Omsättningstillgångar exklusive kassa och bank	415 139	218 674	37 149
Kassa och bank	933 926	1 371 978	241 875
Summa tillgångar	8 004 213	7 845 801	6 083 940
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	7 057 686	6 898 373	2 789 892
Långfristiga skulder	530 820	438 820	3 124 732
Kortfristiga skulder	415 707	508 608	169 316
Summa eget kapital och skulder	8 004 213	7 845 801	6 083 940