

ÅRSREDOVISNING

Speja Cybersecurity AB
Org.nr: 559403-4612

Räkenskapsår
2022-10-28 – 2023-12-31

Förvaltningsberättelse 2023

Speja Cybersecurity AB har under det förlängda verksamhetsåret startat sin verksamhet. Bolaget har haft uppdrag åt ett antal kunder, men bedömer marknaden för små- och medelstora kunder som mycket omogen. Bolaget kommer att genomföra en strategisk översyn av verksamheten under kommande verksamhetsår.

Förslag till vinstdisposition

Styrelsen föreslår att årets resultat balanseras i ny räkning och att ingen utdelning görs.

2024071734004

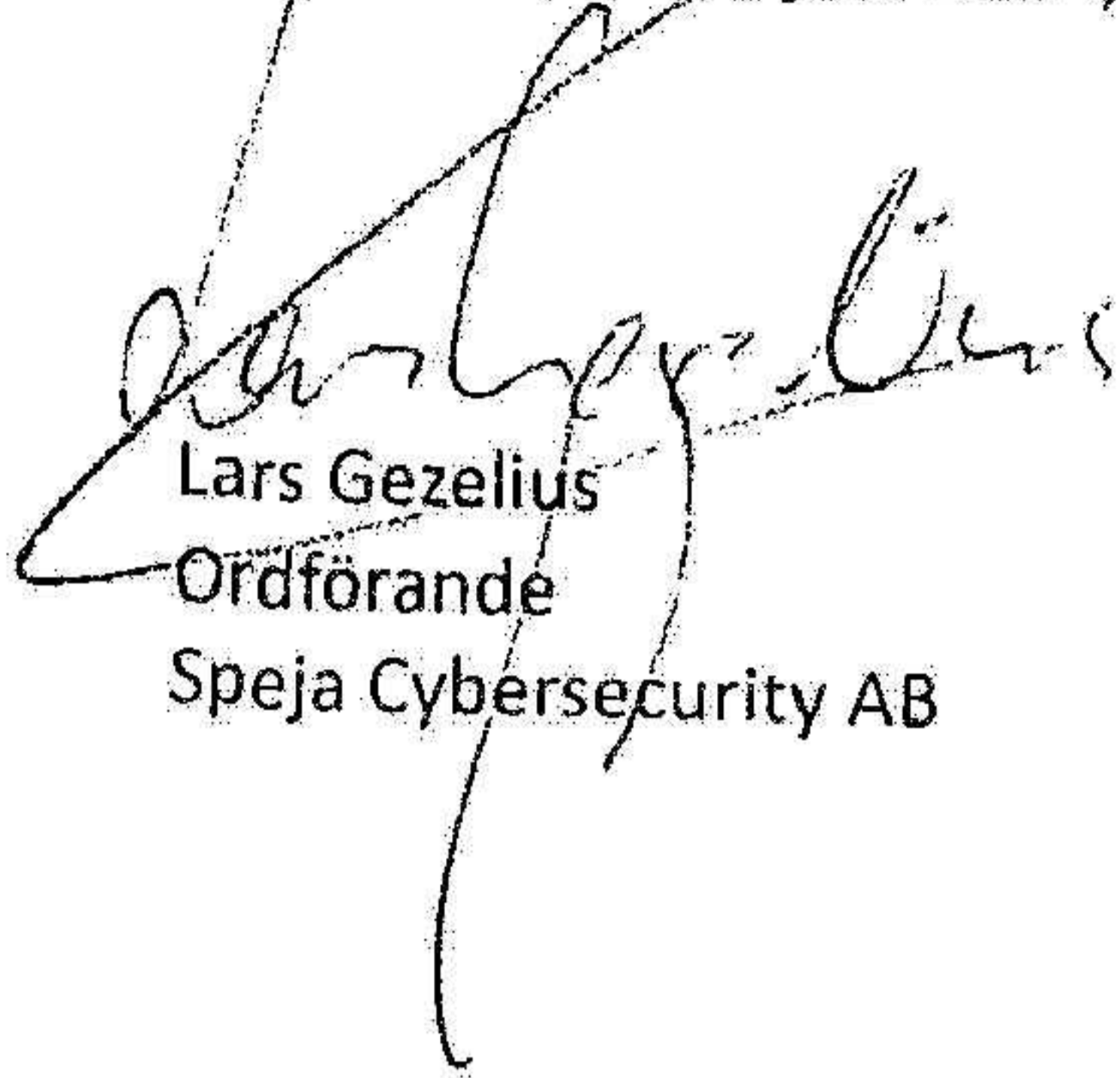
Speja Cybersecurity AB
Org.nr: 559403-4612

	2022-10-28 -	2023-12-31
RESULTATRÄKNING		
Rörelsens intäkter		0
Rörelsens kostnader		30 004
RÖRELSERESULTAT		- 30 004
Finansiella poster		2
Resultat efter finansiella poster		- 30 002
Resultat före skatt		- 30 002
Skatt på årets resultat		0
ÅRETS RESULTAT		- 30 002

BALANSRÄKNING	2022-10-28	2023-12-31
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar	0	0
Omsättningstillgångar		
Kassa och bank	0	42 174
SUMMA TILLGÅNGAR	0	42 174
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Aktiekapital	0	25 000
Erhållna aktieägartillskott	0	50 000
Balanserat resultat		- 30 002
Årets resultat	0	- 30 002
Summa eget kapital	0	44 998
Summa långfristiga skulder	0	0
Kortfristiga skulder		
Skatteskulder	0	- 2 955
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	0	131
Summa kortfristiga skulder	0	- 2 824
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	0	42 174

2024071734006

Stockholm, den 1 juni 2024,



Lars Gezelius
Ordförande
Speja Cybersecurity AB



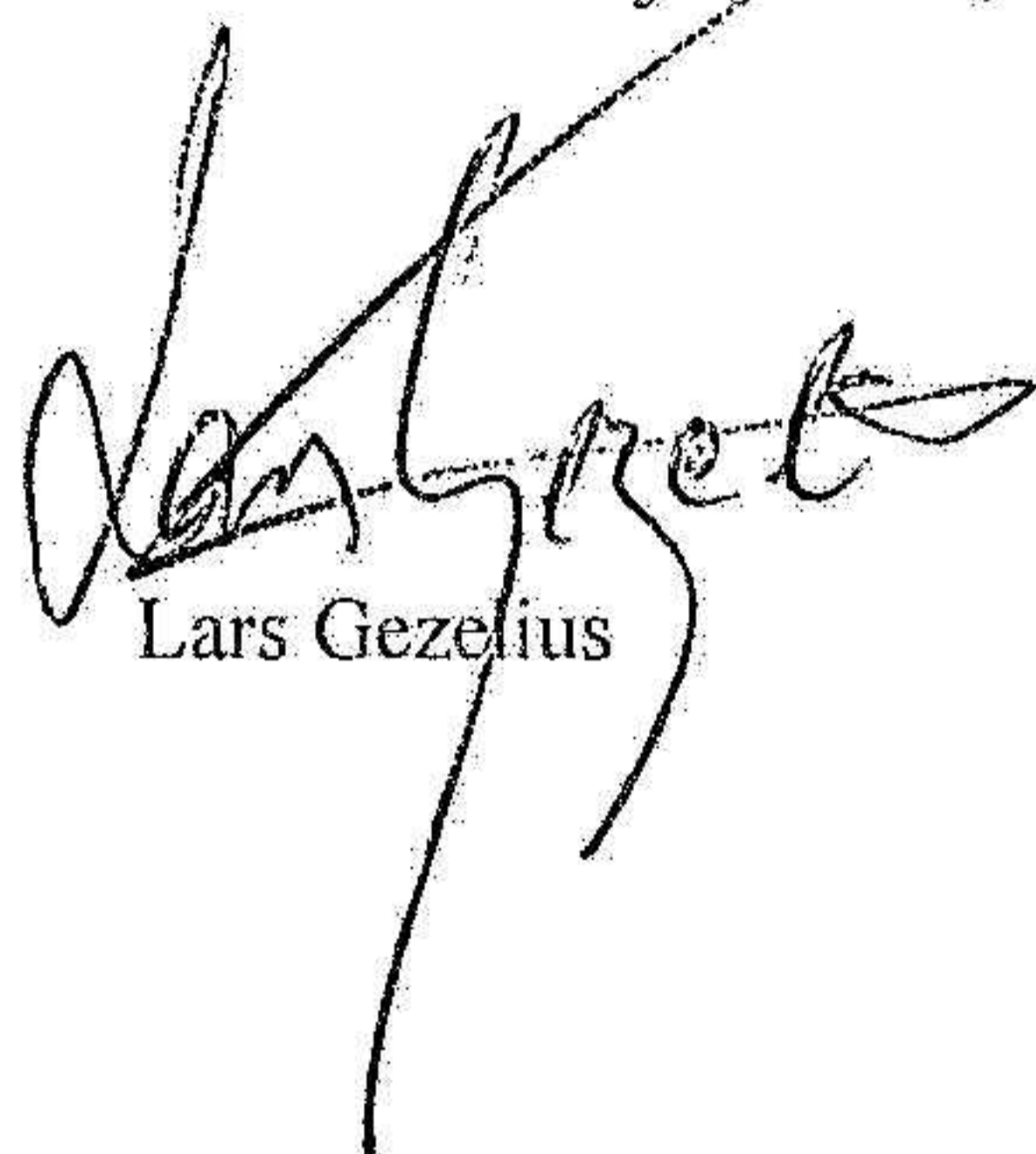
Peter Kjellgren Wiker
Styrelseledamot
Speja Cybersecurity AB

Speja Cybersecurity AB
Org.nr: 559403-4612

Fastställelseintyg

Undertecknade styrelseledamöter i Speja Cybersecurity AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningen fastställts på årsstämman den 23 juni 2024 i Stockholm. Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till vinstdisposition.

Stockholm 23 juni 2024,



Lars Gezelius



Peter Kjellgren Wiker