

Årsredovisning för ELG i Åre AB

559405-1889

Räkenskapsåret

2022-11-08 - 2023-06-30

Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	2
Balansräkning	3
Noter	5
Underskrifter	6

Fastställelseintyg

Jag intygar att resultaträkningen och balansräkningen har fastställts på årsstämma 2023-12-19. Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till vinstdisposition.

Jag intygar att innehållet i dessa elektroniska handlingar överensstämmer med originalen och att originalen undertecknats av samtliga personer som enligt lag ska underteckna dessa.

Elektroniskt underskriven av

Eva-Lena Grape
Styrelseledamot

2023-12-19

Förvaltningsberättelse

Styrelsen för ELG i Åre AB, 559405-1889, avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022-11-08 - 2023-06-30.

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

22-11-08-230630 är bolagets första räkenskapsår.
Bolaget har som ändamål att äga och förvalta värdepapper.
Ingen verksamhet har bedrivits i bolaget under året.

Flerårsöversikt

	Belopp i kr
	<u>2022/2023</u>
Soliditet %	100

Förändringar i eget kapital

Resultaträkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-11-08 - 2023-06-30</i>
Rörelseresultat		0
Resultat efter finansiella poster		0
Resultat före skatt		0
Årets resultat		0

Balansräkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-06-30</i>
TILLGÅNGAR		
Omsättningstillgångar		
Kassa och bank		
Kassa och bank		25 000
Summa kassa och bank		25 000
Summa omsättningstillgångar		25 000
SUMMA TILLGÅNGAR		25 000

Balansräkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2023-06-30</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Bundet eget kapital		
Aktiekapital		25 000
Summa bundet eget kapital		25 000
Summa eget kapital		25 000
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		25 000

Noter

Belopp i kr om inget annat anges.

Not 1 Redovisningsprinciper

Redovisningsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Underskrifter

Åre

Eva-Lena Grape
Eva-Lena Grape
Styrelseledamot

2023-12-19
Datum