

**Årsredovisning för räkenskapsperioden 2023-01-01 till och med 2023-12-31  
för Porras Projektledning AB**

Organisationsnummer 559035-3495

Styrelsen avger följande årsredovisning.

## Innehåll

Förvaltningsberättelse .....	2
Balansräkning.....	2
Noter.....	3

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor. Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Undertecknad styrelseledamot i Porras Projektledning AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att balansräkningen har fastställts på årsstämman den 15 maj 2024.

Enebyberg den 15 maj 2024

Ort och datum



Underskrift

Sebastian Porras

# Förvaltningsberättelse

## Verksamheten

### Allmänt om verksamheten

Aktiebolaget har för avsikt att bedriva konsultverksamhet inom fastighet, handel med värdepapper samt därmed förenlig verksamhet.

Bolat har inte någon verksamhet sedan det bildades och har inte några intäkter eller kostnader att redovisa.

I dagsläget är det oklart när bolaget kommer att bedriva verksamhet.

Då bolaget inte bedrivit någon verksamhet och inte haft några intäkter eller kostnader under räkenskapsåret lämnas inte någon resultaträkning. Inte heller lämnas något förslag till resultatdisposition då det inte finns något resultat att disponera.

Bolaget har sitt säte i Enebyberg, Stockholms Län.

## Balansräkning

	2023-12-31	2022-12-31
<b>Tillgångar</b>		
<b>Omsättningstillgångar</b>		
Kassa och bank	0	0
<i>Summa kassa och bank</i>	0	0
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	0	0
<b>Summa tillgångar</b>	0	0
<b>Eget kapital och skulder</b>		
<b>Eget kapital</b>		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	0	0
<i>Summa bundet eget kapital</i>	0	0
<b>Summa eget kapital</b>	0	0
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	0	0

# Noter


## Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen är upprättas i enlighet med årsredovisningslagen och BFAR 2016:10  
Årsredovisning i mindre företag.

Enebyberg 2024-05-15



Sebastian Porras



Jessika Andersson

2024101503183