

Årsredovisning
för
PLM Indoor Golf Idensjö AB
559354-2706

Räkenskapsåret
2021-12-16 – 2022-12-31

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i PLM Indoor Golf Idensjö AB intygar, dels att denna kopia av årsredovisningen stämmer överens med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma den 21 februari 2023. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Färjestaden den 21 februari 2023



Mikael Idensjö

Styrelsen för PLM Indoor Golf Idensjö AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2021-12-16 – 2022-12-31, vilket är företagets första verksamhetsår.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i hela kronor (kr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Bolaget bedriver uthyrning av golfsimulatorer för idrottsutövning. Företaget har sitt säte i Färjestaden.

Flerårsöversikt (Tkr)	2021/22 (13 mån)
Nettoomsättning	195
Resultat efter finansiella poster	21
Soliditet (%)	10,0

Förändringar i eget kapital

	Aktie- kapital	Årets resultat	Totalt
Nyemission	25 000		25 000
Årets resultat		16 230	16 230
Belopp vid årets utgång	25 000	16 230	41 230

Resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

årets vinst	16 230
disponeras så att i ny räkning överföres	16 230
	16 230

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

Resultaträkning

Not
2021-12-16
-2022-12-31
(13 mån)

Rörelseintäkter, lagerförändringar m. m.

Nettoomsättning	195 498
Summa rörelseintäkter, lagerförändringar m.m.	195 498

Rörelsekostnader

Övriga externa kostnader	-104 687
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-69 800
Summa rörelsekostnader	-174 487
Rörelseresultat	21 011

Resultat efter finansiella poster	21 011
--	---------------

Resultat före skatt	21 011
----------------------------	---------------

Skatter

Skatt på årets resultat	-4 781
Årets resultat	16 230

Balansräkning

Not

2022-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Inventarier, verktyg och installationer

2

279 200

Summa materiella anläggningstillgångar

279 200

Summa anläggningstillgångar

279 200

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

12 500

Summa kortfristiga fordringar

12 500

Kassa och bank

Kassa och bank

122 001

Summa kassa och bank

122 001

Summa omsättningstillgångar

134 501

SUMMA TILLGÅNGAR

413 701

Balansräkning

Not

2022-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital

25 000

Summa bundet eget kapital

25 000

Fritt eget kapital

Årets resultat

16 230

Summa fritt eget kapital

16 230

Summa eget kapital

41 230

Kortfristiga skulder

Skatteskulder

4 781

Övriga skulder

367 690

Summa kortfristiga skulder

372 471

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

413 701

Noter

Not 1 Redovisningsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen upprättas för första gången i enlighet med Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Avskrivning

Tillämpade avskrivningstider:

Inventarier, verktyg och installationer 20%

Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader men före bokslutsdispositioner och skatter.

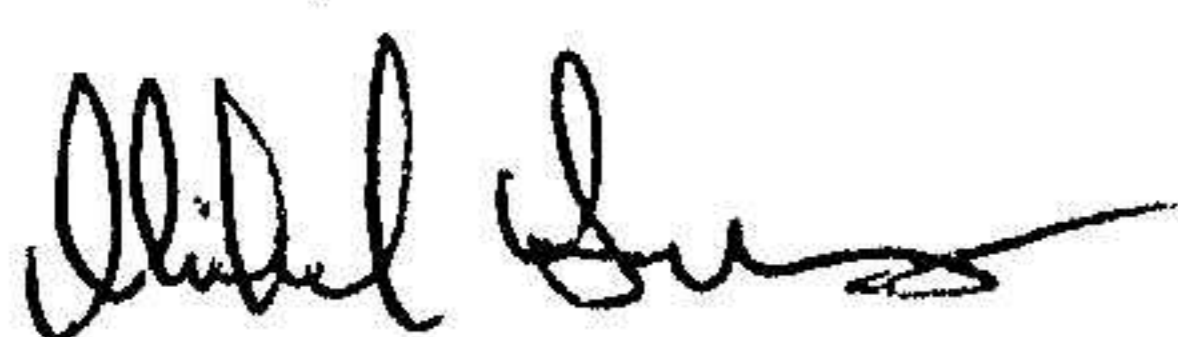
Soliditet (%)

Justerat eget kapital (eget kapital och obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatt) i procent av balansomslutning.

Not 2 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-12-31
Inköp	349 000
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	349 000
Årets avskrivningar	-69 800
Utgående ackumulerade avskrivningar	-69 800
Utgående redovisat värde	279 200

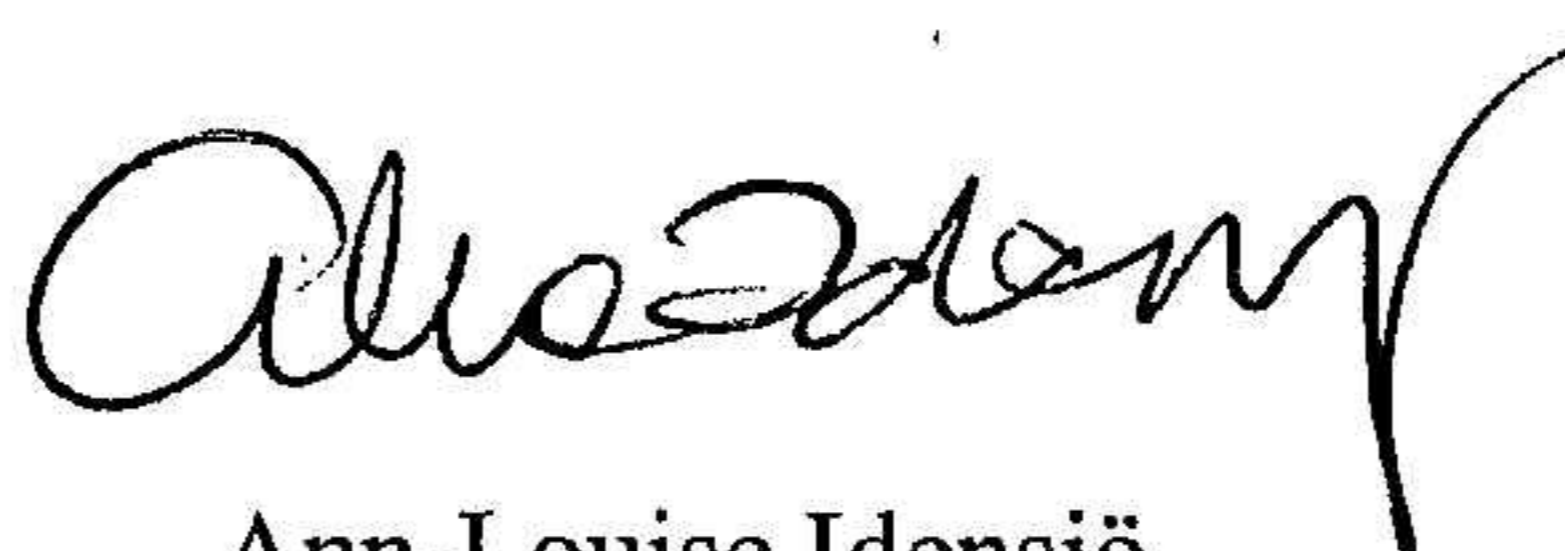
Färjestaden den 21 februari 2023



Mikael Idensjö
Ordförande



Patrik Idensjö



Ann-Louise Idensjö