


ÅRSREDOVISNING

För

Proffsbygg i Malmö AB
Org.nr. 556764-5154

Fastställelseintyg

Undertecknad VD i Proffsbygg i Malmö AB intygar att resultat- och balansräkningen fastställs på bolagsstämman den 24.06.2025. Vinsten ska balanseras i ny räkning.



Proffsbygg i Malmö AB
Aneta Januszkiewicz
2025 06 24

STYRELSEN FÖR Proffsbygg i Malmö AB, FÅR HÄRMED AVLÄMNA
ÅRSREDOVISNING FÖR RÅKENSKAPSÅRET
2024-01-01 – 2024-12-31

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Verksamheten

Bolaget bedriver byggverksamhet .

Förslag till behandling av bolagets vinst

Till bolagsstämmans förfogande står

Balanserad vinst	1905548
Årets kapitaltillskott	0
Årets vinst	<u>40972</u>
	1946520

Styrelsen föreslår att:

I ny räkning överföres	40972
------------------------	-------

Beträffande bolagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande Resultat - och balansräkningar med tillhörande tilläggsupplysningar och bokslutskommentarer.

RESULTATRÄKNING		2023.01.01	2024.01.01
	Not	2023.12.31	2024.12.31
Rörelsens intäkter m. m.			
Nettoomsättning		180560	0
Övriga rörelseintäkter		0	267487
Rörelsens kostnader			
Handelsvaror och legoarbet		-231459	0
Övriga externa kostnader		-120500	-118158
Personalkostnad	1	-51910	-15770
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar enligt plan		-147189	-101691
Rörelseresultat		-340498	31868
Finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande resultatposter		4615	9104
Räntekostnader och liknande resultatposter		0	0
Resultat efter finansiella poster		-365883	
Skatter			
Bokslutsdisposition		0	0
Återföring periodiseringsfond		0	0
Skatt som belastar årets resultat		0	
Årets resultat		-365883	40972

BALANSRÄKNING		2023.12.31	2024.12.31
	Not		
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Inventarier och verktyg		441567	186603
Summa anläggningstillgångar		441567	186603
Omsättningstillgångar			
Varulager		0	0
Förskott till leverantör		0	0
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		622000	601845
Övriga fordringar		26155	5579
Förutbetalda kostnader		1383	0
Summa kortfristiga fordringar		649538	607424
Kassa och bank		936213	1252493
Summa omsättningstillgångar		1585751	1859917
SUMMA TILLGÅNGAR		2027318	2046520

BALANSRÄKNING		2023.12.31	2024.12.31
	Not		
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital	2		
Bundet eget kapital			
Aktiekapital		100 000	100 000
Fritt eget kapital			
Balanserad resultat		2271431	1905548
Årets resultat		-365883	40972
Kapitaltillskott		0	0
		-----	-----
		1905548	1946520
Summa eget kapital		2005548	2046520
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		0	0
Upplupna kostnader		0	0
Och förutbetalda intäkter		0	0
Övriga kortfristiga skulder		21770	
Skatteskulder		0	0
		-----	-----
Summa kortfristiga skulder		21770	
Summa långfristiga skulder		0	0
SUMMA EGET KAPITAL O SKULDER		2027318	2046520
Ställda säkerheter			
Företagsinteckningar		0	0
Ansvarförbindelser		Inga	Inga

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR

ALLMÄNNA UPPLYSNINGAR

Redovisningsprinciper

Tillämpade redovisningsprinciper överensstämmer med årsredovisninglagen och Bokföringsnämndens allmänna råd. Om avvikelser förekommer framgår det av notanteckning nedan. Principerna är oförändrade i jämförelse med föregående år.

Värderingsprinciper m. m.

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Fordringar

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

Varulager

Varulagret värderat enligt Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2000:3 är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet enligt först in-först ut- principen, respektive verkligt värde. Därvid har inkuransrisk beaktats.

Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivning enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden minskat med beräknat restvärde. Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknad livslängd.

Proffsbygg i Malmö AB
Org nr 556764-5154

UPPLYSNINGAR TILL ENSKILDA POSTER

Not 1 Personalkostnader

Företaget hade 1 person som anställd av vilka 1 antal kvinnor.

Not 2 Eget kapital

Aktiekapital var 100 000 kr vid tiden för Bolagsstämman



Styrelseledamot
Aneta Januszkiewicz
Malmö 2025 06 24