

Balansräkning

KNASTRET SAMFÄLLIGHETSFÖRENING
716418-5717

Räkenskapsår: 2023-01-01 - 2023-12-31

Avser perioden: 2023-01-01 - 2023-12-31

	Vid periodens början	Förändring	Vid periodens slut
TILLGÅNGAR			
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar			
1510 Kundfordringar	2 330,00	-1 651,00	679,00
Övriga fordringar			
1630 Avräkning för skatter och avgifter (skattekonto)	0,00	44,00	44,00
Summa kortfristiga fordringar	2 330,00	-1 607,00	723,00
Övriga omsättningstillgångar			
Kassa och bank			
1930 Företagskonto/checkkonto/affärskonto	20 238,82	72 709,07	92 947,89
1940 Marginalen Högräntekonto	488 456,36	12 556,67	501 013,03
Summa övriga omsättningstillgångar	508 695,18	85 265,74	593 960,92
Summa omsättningstillgångar	511 025,18	83 658,74	594 683,92
SUMMA TILLGÅNGAR	511 025,18	83 658,74	594 683,92
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Eget kapital vid årets början			
2060 Eget kapital i ideella föreningar, stiftelser och registrerade trossamfund	-488 456,36	-12 556,67	-501 013,03
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst eller förlust			
2091 Balanserad vinst eller förlust	-27 933,33	24 216,22	-3 717,11
Årets resultat			
2099 Årets resultat	11 659,55	-75 724,33	-64 064,78
Summa fritt eget kapital	-16 273,78	-51 508,11	-67 781,89
Summa eget kapital	-504 730,14	-64 064,78	-568 794,92
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder			
2440 Leverantörsskulder	0,00	-3 085,00	-3 085,00
Övriga skulder			
2650 Redovisningskonto för moms	-6 295,04	-15 228,96	-21 524,00
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter			
2972 Förutbetalda medlemsavgifter	0,00	-1 280,00	-1 280,00
Summa kortfristiga skulder	-6 295,04	-19 593,96	-25 889,00
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	-511 025,18	-83 658,74	-594 683,92

Balansräkning

KNASTRET SAMFÄLLIGHETSFÖRENING
716418-5717

	Vid periodens början	Förändring	Vid periodens slut
BERÄKNAT RESULTAT	0,00	0,00	0,00

Förvaltningsberättelse:

Till årsstämman förfogande står 2023 årets vinst resultat med 64 064,78kr.
Styrelsen föreslår att den ska balanseras i verksamheten.