

## Oscar Properties Holding AB (publ)

### Alternativa Nyckeltal år 2018 - 2019

#### Soliditet %

Eget kapital i relation till balansomslutning vid periodens utgång.

	2018	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2019
	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec
Eget kapital	1 466,7	1 470,4	1 323,6	1 026,1	943,9	943,9	974,3	1 190,5
Balansomslutning	4 476,2	4 468,1	4 033,6	3 398,6	3 193,1	3 193,1	3 249,3	3 178,0
Soliditet %	33%	33%	33%	30%	30%	30%	30%	37%

#### Avkastning på eget kapital %

Resultat efter skatt i relation till genomsnittligt eget kapital

	2018	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2019
	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec
Resultat efter skatt, ackumulerat	-84,9	-69,7	-199,7	-492,5	-77,3	-77,3	-37,3	-2,1
Eget kapital utgående balans	1 466,7	1 470,4	1 323,6	1 026,1	943,9	943,9	974,3	1 190,5
Resultat efter skatt rullande 12 mån	103,1	288,1	111,7	neg	neg	neg	neg	neg
Genomsnittligt eget kapital (IB+UB)/2	1 201,1	1 220,0	1 147,9	1 290,1	1 205,3	1 207,2	1 149,0	1 108,3
Avkastning på eget kapital	9%	24%	10%	neg	neg	neg	neg	neg

#### Resultat per stamaktie, kr

Periodens resultat i relation till genomsnittligt antal stamaktier efter utdelning till preferensaktieägarna.

	2018	2018	2018	2018	2019	2019	2019	2019
	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec	Jan-Mars	Jan-Jun	Jan-Sep	Jan-Dec
Periodens resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare, MSEK	-84,9	-69,7	-199,7	-492,5	-77,3	-121,4	-37,3	-2,1
Avgår andel av periodens resultat till preferensaktieägare, MSEK	-7,4	-14,8	-26	-37,2	-11,2	-22,4	-33,6	-
Periodens resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare, MSEK	-92,3	-84,5	-225,7	-529,7	-88,5	-143,8	-70,9	-2,1
Genomsnittlig antal stamaktier före utspädning	28 563 496	28 563 496	28 563 496	28 563 496	28 563 496	28 563 496	28 563 496	30 451 152
Genomsnittlig antal stamaktier efter utspädning	-	-	-	-	-	-	-	-
Resultat per stamaktie före utspädning, kr	-3,23	-2,96	-7,90	-18,54	-3,10	-5,03	-2,48	-0,07
Resultat per stamaktie efter utspädning, kr	-	-	-	-	-	-	-	-