

**Selskabsmeddelelse nr. 31/2024**

Holbæk, den 24. juni 2024

**Aktietilbagekøb i Sparekassen Sjælland-Fyn – transaktioner i uge 25**

Sparekassen Sjælland-Fyn A/S ("Sparekassen") offentliggjorde den 13. maj 2024 et tilbagekøbsprogram på 100 mio. kr.

Aktietilbagekøbsprogrammet startede den 13. maj 2024 og vil være afsluttet senest den 5. februar 2025.

Aktietilbagekøbsprogrammet sker med henblik på nedsættelse af aktiekapitalen i Sparekassen og gennemføres efter bestemmelserne i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 596/2014 af 16. april 2014 og EU Kommissionens delegerede forordning (EU) 2016/1052 af 8. marts 2016, samlet kaldet Safe Harbour-reglerne.

Under aktietilbagekøbsprogrammet er gennemført følgende transaktioner:

	Antal aktier	Gennemsnitlig købskurs	Transaktionsværdi
Akkumuleret seneste meddelelse	31.444		6.799.639,92
17. juni 2024	2.100	225,03	472.563,00
18. juni 2024	2.400	226,75	544.200,00
19. juni 2024	2.500	227,69	569.225,00
20. juni 2024	2.600	229,17	595.842,00
21. juni 2024	2.426	229,83	557.567,58
I alt uge 25	12.026		2.739.397,58
I alt akkumuleret under aktietilbagekøbsprogrammet	43.470		9.539.037,50

Alle transaktioner er foretaget i ISIN DK 0060670776 og gennemført af Danske Bank A/S på vegne af Sparekassen.

Yderligere oplysninger om transaktionerne, jf. artikel 5 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 596/2014 om markedsmissbrug og Kommissionens delegerede forordning fremgår af vedhæftede bilag.

Efter ovenstående transaktioner ejer Sparekassen i alt 110.945 egne aktier svarende til 0,65 % af sparekassens aktiekapital.

Med venlig hilsen

Lars Petersson  
Administrerende direktør

Lars Bolding  
Sparekassedirektør

**Yderligere information:**

Presse- og direktionsrådgiver Morten Huse Eikrem-Jepesen, tlf. 53 85 07 70

Administrerende direktør Lars Petersson

Sparekassedirektør Lars Bolding

[www.spks.dk/ir](http://www.spks.dk/ir)

Volume	Price	Venue	Time CET
250	225,5	XCSE	20240617 10:36:37.861043
450	225,5	XCSE	20240617 10:36:37.861043
69	223,5	XCSE	20240617 12:05:13.964584
79	223,5	XCSE	20240617 12:05:13.964609
102	223,5	XCSE	20240617 12:17:23.260733
100	223,5	XCSE	20240617 12:22:22.754252
84	223,5	XCSE	20240617 12:22:22.813636
66	223,5	XCSE	20240617 12:22:22.870352
123	225,5	XCSE	20240617 13:53:37.844125
127	225,5	XCSE	20240617 13:56:45.221778
134	225,5	XCSE	20240617 14:06:48.257713
116	225,5	XCSE	20240617 14:17:12.555931
250	225,5	XCSE	20240617 14:55:37.457682
139	225,5	XCSE	20240617 15:00:36.762226
11	226	XCSE	20240617 15:08:46.139905
400	227,5	XCSE	20240618 11:27:24.582071
31	227,5	XCSE	20240618 11:27:24.582143
20	227,5	XCSE	20240618 11:27:24.582147
349	227,5	XCSE	20240618 11:27:24.582153
94	227,5	XCSE	20240618 11:27:24.582153
306	227,5	XCSE	20240618 11:28:34.444055
400	226	XCSE	20240618 12:11:45.938551
400	226	XCSE	20240618 12:12:21.651844
86	226	XCSE	20240618 12:12:21.651844
314	226	XCSE	20240618 12:16:44.418231
146	225,5	XCSE	20240619 10:35:17.255994
288	225,5	XCSE	20240619 10:46:20.409887
675	227,5	XCSE	20240619 14:03:53.553096
1	227,5	XCSE	20240619 14:03:53.577264
249	227,5	XCSE	20240619 14:12:01.571768
75	227,5	XCSE	20240619 14:31:17.813822
158	228	XCSE	20240619 15:43:35.978979
92	228	XCSE	20240619 15:54:26.994516
816	229	XCSE	20240619 16:42:14.092229
200	227,5	XCSE	20240620 10:33:42.839765
200	227,5	XCSE	20240620 11:36:32.430722
34	228,5	XCSE	20240620 14:09:32.463672
4	228,5	XCSE	20240620 14:09:32.463672
432	228,5	XCSE	20240620 14:09:32.463672
243	229	XCSE	20240620 15:33:40.215192
200	229	XCSE	20240620 15:43:23.511990
500	230	XCSE	20240620 16:31:41.938191
787	230	XCSE	20240620 16:31:41.938191
300	230	XCSE	20240621 11:33:47.288307
46	230	XCSE	20240621 11:33:47.288307
300	230,5	XCSE	20240621 13:55:29.878995
300	230,5	XCSE	20240621 13:55:29.883877
81	230,5	XCSE	20240621 13:56:28.060707
23	230,5	XCSE	20240621 14:16:30.282279

81	230,5 XCSE	20240621 14:37:18.555065
55	230,5 XCSE	20240621 15:31:24.909496
60	230,5 XCSE	20240621 15:31:24.909594
104	230,5 XCSE	20240621 15:31:24.909660
4	229 XCSE	20240621 15:38:16.153766
1	229 XCSE	20240621 15:39:53.297078
100	229 XCSE	20240621 15:39:53.331859
92	229 XCSE	20240621 15:41:11.329758
107	229 XCSE	20240621 15:41:11.329839
69	229 XCSE	20240621 15:42:12.366074
136	229 XCSE	20240621 15:42:12.425383
1	229 XCSE	20240621 15:42:23.302363
94	229 XCSE	20240621 15:42:23.302478
172	229 XCSE	20240621 15:45:39.556478
100	229,5 XCSE	20240621 16:01:19.101435
67	229,5 XCSE	20240621 16:01:19.129706
50	229,5 XCSE	20240621 16:42:34.381129
83	229,5 XCSE	20240621 16:48:49.372058