

Selskabsmeddelelse nr. 66/2025

Holbæk, den 17. november 2025

Aktietilbagekøb i SJF Bank A/S – transaktioner i uge 46

SJF Bank A/S offentliggjorde den 24. marts 2025 et tilbagekøbsprogram på 100 mio. kr.

Aktietilbagekøbsprogrammet startede den 25. marts 2025 og vil være afsluttet senest den 4. februar 2026.

Aktietilbagekøbsprogrammet sker med henblik på nedsættelse af aktiekapitalen i SJF Bank A/S 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 medde- lelse	260.848		81.302.776,27
10. november 2025	1.400	331,75	464.450,00
11. november 2025	1.400	337,69	472.766,00
12. november 2025	1.300	345,12	448.656,00
13. november 2025	1.300	347,60	451.880,00
14. november 2025	1.300	342,01	444.613,00
I alt uge 46	6.700		2.282.365,00
I alt akkumuleret under aktie- tilbagekøbsprogrammet	267.548		83.585.141,27

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

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

Efter ovenstående transaktioner ejer SJF Bank A/S i alt 280.975* egne aktier svarende til 1,70 % af SJF Banks aktiekapital.

^{*}Heraf fratrukket 437.892 annullerede aktier ifb. med kapitalnedsættelsen, der blev godkendt på generalforsamlingen den 6. marts 2025.

^{*}Heraf er i uge 36/2025 fratrukket 23.865 aktier ifb. med medarbejderaktieprogram.

Med venlig hilsen

Lars Petersson Administrerende direktør

Yderligere information:

Presse- og direktionsrådgiver Morten Jeppesen, tlf. 53 85 07 70 Administrerende direktør Lars Petersson

www.sjfbank.dk/ir

Volume	Price	Venue	Time - GM Time - CET
13	332,5		20251110 (20251110 9:09:13.041000
27	332,5		20251110 (20251110 9:09:13.065000
21	332,5		20251110 (20251110 9:14:31.111000
16	332,5		20251110 (20251110 9:20:18.463000
21			20251110 (20251110 9:25:33.933000
21	332,5		20251110 (20251110 9:32:36.744000
21	332,5		20251110 (20251110 9:39:47.195000
21	332,5		20251110 (20251110 9:47:11.680000
14	332,5		20251110 (20251110 9:54:50.023000
7	332,5		20251110 (20251110 9:54:50.023000
21	-	XCSE	20251110 (20251110 10:03:02.213000
21	331,5	XCSE	20251110 (20251110 10:10:58.870000
21	331,5	XCSE	20251110 (20251110 10:19:39.431000
21	330	XCSE	20251110 (20251110 10:25:25.082000
20	330	XCSE	20251110 (20251110 10:25:25.082000
21	329,5	XCSE	20251110 (20251110 10:25:25.110000
21	328	XCSE	20251110 (20251110 10:25:26.152000
21	326,5	XCSE	20251110 (20251110 10:27:41.297000
21	328	XCSE	20251110 (20251110 10:29:10.301000
33	328	XCSE	20251110 (20251110 10:54:49.292000
20	331	XCSE	20251110 : 20251110 11:15:18.462000
21	330,5	XCSE	20251110 : 20251110 11:15:38.174000
21	330,5	XCSE	20251110 : 20251110 11:33:53.221000
66	331,5	XCSE	20251110 : 20251110 11:51:17.761000
65	331	XCSE	20251110 : 20251110 11:51:19.984000
22	331	XCSE	20251110 : 20251110 12:03:10.116000
22	332,5	XCSE	20251110 : 20251110 12:54:44.503000
22	332,5	XCSE	20251110 : 20251110 13:14:56.185000
21	331,5	XCSE	20251110 : 20251110 13:21:09.981000
1	331,5		20251110 : 20251110 13:43:48.151000
21	-		20251110 : 20251110 13:43:48.151000
21	•	XCSE	20251110 : 20251110 13:43:48.151000
21	•		20251110 : 20251110 13:43:48.151000
21		XCSE	20251110 : 20251110 13:59:50.146000
3	330,5		20251110 : 20251110 14:07:54.143000
73		XCSE	20251110 : 20251110 15:02:33.236000
1		XCSE	20251110 : 20251110 15:03:09.968000
22		XCSE	20251110 : 20251110 15:03:11.378000
533	-		20251110 : 20251110 15:06:58.844959
22	•		20251111 (20251111 9:02:33.696000
21	•		20251111 (20251111 9:09:43.617000
21	•		20251111 (20251111 9:15:13.271000
10		XCSE	20251111 (20251111 9:21:07.419000
32	•		20251111 (20251111 9:28:16.132000
22	•		20251111 (20251111 9:35:11.107000 20251111 (20251111 9:42:23.615000
22 22	•		20251111 (20251111 9:42:23.615000 20251111 (20251111 9:49:22.885000
44	•		20251111 (20251111 9:49:22.885000 20251111 (20251111 9:59:36.695000
21	•		20251111 (20251111 9:59:36.695000 20251111 (20251111 9:59:36.695000
21	337,3	ACSE	20231111 (20231111 3.33.30.033000

```
22
          337 XCSE
                         20251111 (20251111 10:00:49.569000
 22
          339 XCSE
                         20251111 (20251111 10:33:57.165000
 22
          339 XCSE
                         20251111 (20251111 10:44:49.620000
 87
        338,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 11:38:09.809000
 22
        338,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 11:38:09.809000
 33
          340 XCSE
                         20251111 : 20251111 11:44:37.424000
 22
          340 XCSE
                         20251111 : 20251111 11:49:14.234000
 22
          340 XCSE
                         20251111 : 20251111 12:03:31.941000
          340 XCSE
                         20251111 : 20251111 12:18:51.168000
 22
 22
        340,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 12:35:15.672000
 22
          340 XCSE
                         20251111 : 20251111 12:53:30.030000
 21
          339 XCSE
                         20251111 : 20251111 13:01:12.466000
 23
          339 XCSE
                         20251111 : 20251111 13:14:25.777000
 21
          339 XCSE
                         20251111 : 20251111 13:14:25.777000
                         20251111 : 20251111 13:14:25.777000
 21
          339 XCSE
                         20251111 : 20251111 13:14:29.005000
 22
        338,5 XCSE
 13
                         20251111 : 20251111 14:06:10.708000
        338,5 XCSE
  3
        338,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:06:10.708000
        338,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:19:03.051000
 22
 41
        337,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:32:45.809000
 22
          338 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:33:16.286000
 7
                         20251111 : 20251111 14:33:44.314000
          338 XCSE
 22
        337,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:56:45.716000
 21
        337,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:57:11.912000
                         20251111 : 20251111 14:57:11.912000
 21
        337,5 XCSE
        337,5 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:57:11.912000
  1
                         20251111 : 20251111 14:58:06.286000
 13
          338 XCSE
  3
          338 XCSE
                         20251111 : 20251111 14:58:06.286000
 87
          337 XCSE
                         20251111 : 20251111 15:27:04.848333
  2
          337 XCSE
                         20251111 : 20251111 15:27:04.848361
459
          337 XCSE
                         20251111 : 20251111 15:27:04.848378
        341,5 XCSE
                         20251112 (20251112 9:55:50.621000
  3
                         20251112 (20251112 9:55:51.684000
 34
          345 XCSE
 46
        343,5 XCSE
                         20251112 (20251112 9:56:12.796000
 45
        343,5 XCSE
                         20251112 (20251112 9:56:12.796000
 91
         343 XCSE
                         20251112 (20251112 9:56:23.799000
 21
        342,5 XCSE
                         20251112 (20251112 10:10:15.274000
  1
        342,5 XCSE
                         20251112 (20251112 10:10:15.274000
 22
        342,5 XCSE
                         20251112 (20251112 10:19:24.642000
                         20251112 (20251112 10:46:02.996000
 55
          343 XCSE
 27
          343 XCSE
                         20251112 : 20251112 11:01:29.923000
          343 XCSE
                         20251112 : 20251112 11:01:29.923000
 60
        344,5 XCSE
                         20251112 : 20251112 11:30:41.362000
 66
 22
        344,5 XCSE
                         20251112 : 20251112 11:30:47.940000
 23
        344,5 XCSE
                         20251112 : 20251112 11:32:13.744000
                         20251112 : 20251112 12:11:00.235000
 68
         346 XCSE
 22
        345,5 XCSE
                         20251112 : 20251112 12:16:00.153000
        345,5 XCSE
 22
                         20251112 : 20251112 12:16:00.447000
 22
         345 XCSE
                         20251112 : 20251112 12:28:15.213000
 22
        345,5 XCSE
                         20251112 : 20251112 12:37:59.215000
```

22	347 XCSE	20251112 : 20251112 13:41:58.514000
30	346,5 XCSE	20251112 : 20251112 13:42:34.578000
30	346,5 XCSE	20251112 : 20251112 14:20:09.649000
3	346,5 XCSE	20251112 : 20251112 14:20:09.649000
23	345,5 XCSE	20251112 : 20251112 14:39:48.578000
23	345,5 XCSE	20251112 : 20251112 14:39:48.578000
23	345,5 XCSE	20251112 : 20251112 14:42:43.882000
50	346 XCSE	20251112 : 20251112 16:30:20.596524
50	346 XCSE	20251112 : 20251112 16:30:20.596537
374	346,5 XCSE	20251112 : 20251112 16:32:09.767125
22	350 XCSE	20251113 (20251113 9:05:49.102000
22	350 XCSE	20251113 (20251113 9:05:49.102000
26	350 XCSE	20251113 (20251113 9:05:49.102000
22	347 XCSE	20251113 (20251113 9:18:21.554000
23	346,5 XCSE	20251113 (20251113 9:37:15.314000
2	346,5 XCSE	20251113 (20251113 9:37:15.339000
22	347,5 XCSE	20251113 (20251113 10:00:08.794000
30	347,5 XCSE	20251113 (20251113 10:00:08.794000
23	347,5 XCSE	20251113 (20251113 10:36:01.759000
49	349 XCSE	20251113 (20251113 10:36:53.586000
23	347 XCSE	20251113 (20251113 10:36:53.605000
28	348 XCSE	20251113 (20251113 10:47:08.884000
35	348 XCSE	20251113 : 20251113 11:07:18.591000
23	347,5 XCSE	20251113 : 20251113 11:15:51.305000
22	347,5 XCSE	20251113 : 20251113 11:15:56.510000
60	348 XCSE	20251113 : 20251113 12:12:30.017000
15	348 XCSE	20251113 : 20251113 12:28:10.340000
8	348 XCSE	20251113 : 20251113 12:28:10.340000
5	348 XCSE	20251113 : 20251113 12:46:12.555000
17	348 XCSE	20251113 : 20251113 12:46:12.555000
1	348,5 XCSE	20251113 : 20251113 13:01:19.106000
22	348,5 XCSE	20251113 : 20251113 13:01:19.106000
23	349 XCSE	20251113 : 20251113 13:07:54.948000
23	348,5 XCSE	20251113 : 20251113 13:17:16.304000
14	348,5 XCSE	20251113 : 20251113 13:39:12.079000
23	349 XCSE	20251113 : 20251113 13:53:40.739000
23	348 XCSE	20251113 : 20251113 13:59:20.666000
22	348 XCSE	20251113 : 20251113 13:59:20.666000
22	348 XCSE	20251113 : 20251113 13:59:20.666000
23	347,5 XCSE	20251113 : 20251113 14:00:49.009000
154	347 XCSE	20251113 : 20251113 15:11:32.563228
150	347 XCSE	20251113 : 20251113 15:11:32.563238
323	347 XCSE	20251113 : 20251113 15:11:32.563279
14	345,5 XCSE	20251114 (20251114 9:17:21.036000
32	345,5 XCSE	20251114 (20251114 9:17:21.036000
22	345 XCSE	20251114 (20251114 9:17:21.587000
4	345 XCSE	20251114 (20251114 9:24:07.427000
19	345 XCSE	20251114 (20251114 9:24:07.427000
23	345 XCSE	20251114 (20251114 9:31:37.058000
23	345 XCSE	20251114 (20251114 9:39:12.276000

23	345 XCSE	20251114 (20251114 9:46:53.789000
14	345 XCSE	20251114 (20251114 9:54:41.625000
23	343,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:34:20.739000
74	344,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:34:20.740000
80	344,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:34:20.740000
31	344,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:34:20.748000
14	343 XCSE	20251114 : 20251114 11:43:14.939000
42	343,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:47:04.580000
9	343 XCSE	20251114 : 20251114 11:47:04.599000
23	343 XCSE	20251114 : 20251114 11:47:04.599000
14	343 XCSE	20251114 : 20251114 11:47:04.599000
23	342,5 XCSE	20251114 : 20251114 11:59:40.759000
23	341 XCSE	20251114 : 20251114 12:27:22.474000
22	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 12:31:48.818000
4	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 12:48:43.983000
17	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 12:48:43.983000
10	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 13:05:38.299000
11	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 13:05:38.299000
11	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 13:18:31.439000
12	341,5 XCSE	20251114 : 20251114 13:18:31.439000
23	340 XCSE	20251114 : 20251114 13:18:31.439000
22	340 XCSE	20251114 : 20251114 13:18:31.456000
22	339,5 XCSE	20251114 : 20251114 14:11:30.625000
21	340 XCSE	20251114 : 20251114 14:11:46.013000
17	340 XCSE	20251114 : 20251114 14:11:46.013000
7	340 XCSE	20251114 : 20251114 15:41:29.467293
24	340,5 XCSE	20251114 : 20251114 15:43:18.683610
35	340,5 XCSE	20251114 : 20251114 15:43:18.683610
466	340,5 XCSE	20251114 : 20251114 15:43:18.683683
46	340,5 XCSE	20251114 : 20251114 15:43:18.706327