

Company announcement no. 41

Share buybacks in Spar Nord Bank – transactions in week 25

In company announcement no. 8 2023, Spar Nord announced a share buyback programme of up to DKK 300 million. The share buyback was initiated on 13 February 2023.

The purpose of the share buyback is to reduce the bank's share capital by the shares acquired under the programme, and the programme is executed pursuant to Regulation (EU) No 596/2014 of 16 April 2014 ("Market Abuse Regulation").

In week 25, the following transactions were made under the share buyback programme.


	Number of shares	Average purchase price	Transaction value (DKK)
Accumulated from last announcement	1,349,000		149,267,290
19 June 2023	11,000	107.60	1,183,600
20 June 2023	8,000	110.64	885,120
21 June 2023	8,000	112.72	901,760
22 June 2023	8,000	111.40	891,200
23 June 2023	12,000	107.30	1,287,600
Total week 25	47,000		5,149,280
Total accumulated	1,396,000		154,416,570

Following the above transactions, Spar Nord holds a total of 1,431,993 treasury shares, equal to 1.19 % of the Bank's share capital,

Please direct any questions regarding this release to Rune Brandt Børglum, Head of Investor Relations, on tel, + 45 9634 4236,

Rune Brandt Børglum
Head of Investor Relation

Spar Nord Bank A/S
Executive Board

 Spar Nord Bank A/S
Skelagervej 15
9000 Aalborg

Sort code: 9190

27.06.2023

Appendix – transaction data

Volume	Price	Venue	Time CET
100	109,6	XCSE	20230623 9:00:04
97	109	XCSE	20230623 9:05:40
96	107,9	XCSE	20230623 9:08:56
300	107,6	XCSE	20230623 9:09:06
95	107,2	XCSE	20230623 9:12:43
99	107,1	XCSE	20230623 9:19:07
96	106,6	XCSE	20230623 9:24:46
25	106,2	XCSE	20230623 9:28:11
70	106,2	XCSE	20230623 9:28:11
195	106,6	XCSE	20230623 9:32:09
194	106,5	XCSE	20230623 9:40:44
88	106,5	XCSE	20230623 9:58:13
200	106,3	XCSE	20230623 9:59:37
95	106,5	XCSE	20230623 10:01:21
95	106,3	XCSE	20230623 10:06:03
99	106,2	XCSE	20230623 10:16:11
95	105,9	XCSE	20230623 10:20:08
100	105,9	XCSE	20230623 10:36:10
151	107	XCSE	20230623 10:54:01
125	106,9	XCSE	20230623 11:09:18
76	106,9	XCSE	20230623 11:09:18
101	106,9	XCSE	20230623 11:09:18
99	106,8	XCSE	20230623 11:21:20
99	106,8	XCSE	20230623 11:21:20
46	107,6	XCSE	20230623 11:49:03
125	107,4	XCSE	20230623 11:55:05
76	107,4	XCSE	20230623 11:55:05
96	107,2	XCSE	20230623 11:55:32
99	107,1	XCSE	20230623 11:56:09
195	107,2	XCSE	20230623 12:22:01
53	107,1	XCSE	20230623 12:22:04
45	107,1	XCSE	20230623 12:22:04
45	107,3	XCSE	20230623 12:54:24
202	107,2	XCSE	20230623 12:58:14
79	107,2	XCSE	20230623 12:58:14
93	107,3	XCSE	20230623 13:11:21
99	107,3	XCSE	20230623 13:15:27
22	107,3	XCSE	20230623 13:19:56
74	107,3	XCSE	20230623 13:19:56
52	107,3	XCSE	20230623 13:24:17

47	107,3	XCSE	20230623 13:24:17
139	107,4	XCSE	20230623 13:30:33
66	107,4	XCSE	20230623 13:34:58
161	107,4	XCSE	20230623 13:40:56
48	107,5	XCSE	20230623 13:54:55
111	107,5	XCSE	20230623 13:54:55
101	107,5	XCSE	20230623 13:54:55
101	107,5	XCSE	20230623 13:55:45
99	107,5	XCSE	20230623 13:59:26
94	107,5	XCSE	20230623 14:02:55
97	107,5	XCSE	20230623 14:06:19
177	107,3	XCSE	20230623 14:06:46
108	107,3	XCSE	20230623 14:06:46
9	107,3	XCSE	20230623 14:06:46
100	107,2	XCSE	20230623 14:10:06
99	107,2	XCSE	20230623 14:10:06
102	107,1	XCSE	20230623 14:12:56
261	107,4	XCSE	20230623 14:30:00
200	107,3	XCSE	20230623 14:33:32
4	107,3	XCSE	20230623 14:33:32
95	107,3	XCSE	20230623 14:33:32
100	107,3	XCSE	20230623 14:33:32
194	107,3	XCSE	20230623 14:34:34
100	107,2	XCSE	20230623 14:46:40
25	107,2	XCSE	20230623 14:46:40
75	107,2	XCSE	20230623 14:46:40
100	107,2	XCSE	20230623 14:46:40
93	107,2	XCSE	20230623 14:56:05
33	107,2	XCSE	20230623 14:59:15
64	107,2	XCSE	20230623 14:59:15
101	107,2	XCSE	20230623 15:02:32
82	107,2	XCSE	20230623 15:07:08
18	107,2	XCSE	20230623 15:07:08
94	107	XCSE	20230623 15:10:03
93	107	XCSE	20230623 15:10:03
93	107	XCSE	20230623 15:10:03
93	107	XCSE	20230623 15:10:03
95	107	XCSE	20230623 15:18:09
7	107	XCSE	20230623 15:18:10
10	107	XCSE	20230623 15:18:10
91	107	XCSE	20230623 15:18:10
101	107	XCSE	20230623 15:18:10
11	107	XCSE	20230623 15:18:10
203	107,4	XCSE	20230623 15:21:51



102	107,4	XCSE	20230623 15:21:59
65	107,2	XCSE	20230623 15:26:32
29	107,2	XCSE	20230623 15:26:32
94	107,2	XCSE	20230623 15:26:32
94	107,2	XCSE	20230623 15:26:32
94	107,2	XCSE	20230623 15:26:32
57	106,9	XCSE	20230623 15:32:16
40	106,9	XCSE	20230623 15:32:50
97	106,9	XCSE	20230623 15:32:50
57	106,9	XCSE	20230623 15:32:50
68	107,6	XCSE	20230623 15:48:01
566	107,6	XCSE	20230623 15:48:01
305	107,8	XCSE	20230623 16:04:22
21	107,7	XCSE	20230623 16:10:01
125	107,7	XCSE	20230623 16:10:01
42	107,7	XCSE	20230623 16:10:01
83	107,7	XCSE	20230623 16:10:01
10	107,7	XCSE	20230623 16:10:01
225	107,6	XCSE	20230623 16:12:35
60	107,6	XCSE	20230623 16:12:35
8	107,7	XCSE	20230623 16:15:34
297	107,7	XCSE	20230623 16:16:58
388	107,7	XCSE	20230623 16:16:58
62	107,8	XCSE	20230623 16:18:39
327	108	XCSE	20230623 16:24:15
398	108	XCSE	20230623 16:26:52

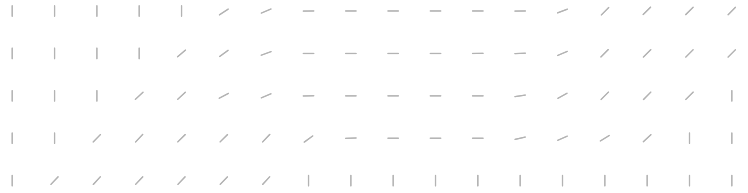
98	111,3	XCSE	20230622 9:00:23
125	111,2	XCSE	20230622 9:08:05
66	111,2	XCSE	20230622 9:08:05
103	110,8	XCSE	20230622 9:09:34
97	110,4	XCSE	20230622 9:19:48
204	110,2	XCSE	20230622 9:21:58
98	109,7	XCSE	20230622 9:22:24
99	110,1	XCSE	20230622 9:31:33
99	110,1	XCSE	20230622 9:31:33
95	110	XCSE	20230622 9:31:33
108	110,6	XCSE	20230622 9:48:34
94	111	XCSE	20230622 9:54:43
191	111	XCSE	20230622 9:58:30
199	111,6	XCSE	20230622 10:10:49
99	111,6	XCSE	20230622 10:10:49
99	111,8	XCSE	20230622 10:20:19

98	111,8	XCSE	20230622 10:20:19
94	112,1	XCSE	20230622 10:25:35
103	112	XCSE	20230622 10:29:00
95	112,2	XCSE	20230622 10:35:16
98	112,2	XCSE	20230622 10:41:15
98	112,2	XCSE	20230622 10:55:59
98	112,2	XCSE	20230622 10:55:59
80	112,4	XCSE	20230622 11:01:48
19	112,4	XCSE	20230622 11:01:48
97	112,4	XCSE	20230622 11:14:52
97	112,4	XCSE	20230622 11:14:52
36	112,2	XCSE	20230622 11:34:03
125	112,2	XCSE	20230622 11:34:03
31	112,2	XCSE	20230622 11:34:03
36	112,2	XCSE	20230622 11:34:03
82	112,5	XCSE	20230622 11:52:44
304	112,3	XCSE	20230622 11:55:00
74	112,1	XCSE	20230622 11:56:40
20	112,1	XCSE	20230622 11:56:40
188	112,1	XCSE	20230622 12:22:22
93	112,1	XCSE	20230622 12:22:22
95	112,3	XCSE	20230622 12:26:22
52	112,4	XCSE	20230622 12:27:22
46	112,4	XCSE	20230622 12:27:22
99	112	XCSE	20230622 12:43:54
35	111,4	XCSE	20230622 12:51:21
67	111,4	XCSE	20230622 12:51:21
201	111,6	XCSE	20230622 13:02:58
96	111,6	XCSE	20230622 13:04:01
203	111,8	XCSE	20230622 13:47:08
100	111,8	XCSE	20230622 13:55:44
95	111,8	XCSE	20230622 14:05:43
96	111,4	XCSE	20230622 14:15:50
102	111,3	XCSE	20230622 14:19:54
125	111,2	XCSE	20230622 14:29:33
65	111,2	XCSE	20230622 14:29:33
103	111,1	XCSE	20230622 14:30:01
95	111,1	XCSE	20230622 14:39:37
192	111,2	XCSE	20230622 15:22:00
125	111	XCSE	20230622 15:31:38
76	111	XCSE	20230622 15:31:38
100	111	XCSE	20230622 15:31:38
98	111	XCSE	20230622 15:32:18
97	111,1	XCSE	20230622 15:34:03

101	110,9	XCSE	20230622 15:41:47
34	110,9	XCSE	20230622 15:41:47
67	110,9	XCSE	20230622 15:41:47
96	110,7	XCSE	20230622 15:42:25
99	110,9	XCSE	20230622 15:52:25
9	110,9	XCSE	20230622 16:08:30
186	110,9	XCSE	20230622 16:08:30
98	110,9	XCSE	20230622 16:08:30
247	111,3	XCSE	20230622 16:21:30
127	111,4	XCSE	20230622 16:33:20
7	111,4	XCSE	20230622 16:33:20
5	111,4	XCSE	20230622 16:33:20
232	111,4	XCSE	20230622 16:33:21
99	111,2	XCSE	20230622 16:36:04
94	111,1	XCSE	20230622 16:36:39
96	111	XCSE	20230622 16:37:52
93	110,7	XCSE	20230622 16:42:20
107	110,5	XCSE	20230622 16:54:58

Volume	Price	Venue	Time CET
98	110	XCSE	20230621 9:00:24
101	109,6	XCSE	20230621 9:03:20
94	110,1	XCSE	20230621 9:05:10
163	111,1	XCSE	20230621 9:18:13
35	111	XCSE	20230621 9:21:18
62	111	XCSE	20230621 9:21:18
96	111	XCSE	20230621 9:21:18
35	111	XCSE	20230621 9:21:48
68	111	XCSE	20230621 9:21:48
102	111	XCSE	20230621 9:28:05
99	110,9	XCSE	20230621 9:29:50
191	111,6	XCSE	20230621 9:38:40
100	111,9	XCSE	20230621 9:42:57
100	112,3	XCSE	20230621 10:00:38
144	113	XCSE	20230621 10:07:46
150	113	XCSE	20230621 10:09:37
42	113	XCSE	20230621 10:09:37
95	113	XCSE	20230621 10:09:37
94	113	XCSE	20230621 10:09:37
96	113,3	XCSE	20230621 10:24:23
19	113,3	XCSE	20230621 10:29:14
75	113,3	XCSE	20230621 10:29:14
98	113,5	XCSE	20230621 10:35:03

96	113,5	XCSE	20230621 10:39:23
99	113,4	XCSE	20230621 10:41:28
95	113,3	XCSE	20230621 10:47:18
98	113,4	XCSE	20230621 10:53:24
97	113,5	XCSE	20230621 11:03:43
94	113,5	XCSE	20230621 11:18:15
94	113,5	XCSE	20230621 11:18:15
99	113,4	XCSE	20230621 11:23:21
60	113,4	XCSE	20230621 11:26:59
35	113,4	XCSE	20230621 11:26:59
100	113,5	XCSE	20230621 11:33:55
99	113,4	XCSE	20230621 11:36:41
99	113,3	XCSE	20230621 11:51:19
98	113,3	XCSE	20230621 11:51:19
2	113,3	XCSE	20230621 11:51:19
100	113,1	XCSE	20230621 11:51:24
95	113	XCSE	20230621 11:59:09
29	113	XCSE	20230621 12:28:31
110	113	XCSE	20230621 12:29:31
81	113	XCSE	20230621 12:29:31
96	113,1	XCSE	20230621 12:30:14
102	113	XCSE	20230621 12:34:09
194	112,8	XCSE	20230621 12:59:29
101	112,8	XCSE	20230621 12:59:34
202	112,9	XCSE	20230621 13:14:27
98	113	XCSE	20230621 13:19:02
101	113	XCSE	20230621 13:20:39
99	113,1	XCSE	20230621 13:34:41
100	113,2	XCSE	20230621 13:46:10
100	113,4	XCSE	20230621 14:04:20
95	113,4	XCSE	20230621 14:19:56
24	113,3	XCSE	20230621 14:35:17
72	113,3	XCSE	20230621 14:35:17
95	113,3	XCSE	20230621 14:35:17
95	113,2	XCSE	20230621 14:35:17
95	113,1	XCSE	20230621 14:36:07
86	113,2	XCSE	20230621 14:58:24
100	113,1	XCSE	20230621 15:00:17
98	113,1	XCSE	20230621 15:04:57
99	113	XCSE	20230621 15:06:20
158	112,9	XCSE	20230621 15:21:24
201	112,8	XCSE	20230621 15:25:17
18	112,8	XCSE	20230621 15:25:17
85	112,8	XCSE	20230621 15:25:17



101	112,5	XCSE	20230621 15:31:09
97	112,5	XCSE	20230621 15:32:09
68	112,6	XCSE	20230621 15:39:00
29	112,6	XCSE	20230621 15:39:00
101	112,9	XCSE	20230621 15:53:41
101	112,9	XCSE	20230621 15:56:41
64	112,8	XCSE	20230621 15:58:06
37	112,8	XCSE	20230621 15:58:06
101	112,8	XCSE	20230621 16:05:49
117	112,9	XCSE	20230621 16:12:14
98	113,1	XCSE	20230621 16:16:03
9	113	XCSE	20230621 16:17:31
91	113	XCSE	20230621 16:17:31
100	112,9	XCSE	20230621 16:28:21
100	112,9	XCSE	20230621 16:28:21
202	112,8	XCSE	20230621 16:35:54
169	112,8	XCSE	20230621 16:38:55
49	112,9	XCSE	20230621 16:42:08
15	112,9	XCSE	20230621 16:42:11

Volume	Price	Venue	Time CET
95	108,2	XCSE	20230620 9:00:29
188	110,5	XCSE	20230620 9:05:30
95	110,3	XCSE	20230620 9:06:49
98	110,7	XCSE	20230620 9:08:38
96	110,8	XCSE	20230620 9:10:07
97	110,3	XCSE	20230620 9:11:57
98	110,7	XCSE	20230620 9:16:04
94	110,8	XCSE	20230620 9:17:29
95	111,2	XCSE	20230620 9:21:30
189	110,9	XCSE	20230620 9:30:34
99	110,8	XCSE	20230620 9:30:34
99	111	XCSE	20230620 9:33:49
99	111	XCSE	20230620 9:33:49
93	111,4	XCSE	20230620 9:44:35
200	111,6	XCSE	20230620 9:45:20
188	111,7	XCSE	20230620 9:49:39
95	111,7	XCSE	20230620 9:49:40
172	112	XCSE	20230620 10:03:52
26	112	XCSE	20230620 10:03:52
97	111,8	XCSE	20230620 10:05:48
100	112	XCSE	20230620 10:08:52
60	112	XCSE	20230620 10:10:38

42	112	XCSE	20230620 10:10:38
97	112	XCSE	20230620 10:17:34
60	111,8	XCSE	20230620 10:32:35
36	111,8	XCSE	20230620 10:32:35
96	111,8	XCSE	20230620 10:32:35
96	111,8	XCSE	20230620 10:32:35
100	111,7	XCSE	20230620 10:33:16
95	111,6	XCSE	20230620 10:33:31
95	111,4	XCSE	20230620 10:34:48
96	111	XCSE	20230620 10:40:49
95	110,8	XCSE	20230620 10:43:38
95	110,9	XCSE	20230620 10:48:28
203	110,6	XCSE	20230620 10:58:31
97	110,5	XCSE	20230620 10:59:14
98	110,1	XCSE	20230620 11:05:34
66	110,2	XCSE	20230620 11:27:00
388	110	XCSE	20230620 11:29:41
489	110,5	XCSE	20230620 12:16:33
118	110,5	XCSE	20230620 12:16:33
96	110,9	XCSE	20230620 12:29:13
289	110,6	XCSE	20230620 12:36:57
193	110,6	XCSE	20230620 12:45:48
94	110,4	XCSE	20230620 13:17:40
94	110,4	XCSE	20230620 13:17:40
55	110,4	XCSE	20230620 13:17:40
39	110,4	XCSE	20230620 13:17:40
94	110,4	XCSE	20230620 13:17:40
50	110,2	XCSE	20230620 13:17:58
94	110,2	XCSE	20230620 13:27:34
201	110,2	XCSE	20230620 13:51:55
100	110,2	XCSE	20230620 13:51:55
78	110,3	XCSE	20230620 14:11:05
188	110,3	XCSE	20230620 14:17:58
99	110,3	XCSE	20230620 14:24:55
98	110,3	XCSE	20230620 14:28:56
96	110,3	XCSE	20230620 14:31:45
175	110,2	XCSE	20230620 14:33:35
23	110,2	XCSE	20230620 14:35:32
7	110,2	XCSE	20230620 14:35:32
64	110,2	XCSE	20230620 14:35:32
9	110,2	XCSE	20230620 14:35:46
92	110,2	XCSE	20230620 14:35:46
98	109,6	XCSE	20230620 14:55:01
94	109,4	XCSE	20230620 15:23:53



99	109,1	XCSE	20230620 15:39:34
101	109,2	XCSE	20230620 16:09:26
100	109,5	XCSE	20230620 16:24:46
34	109,6	XCSE	20230620 16:30:50
60	109,6	XCSE	20230620 16:30:50
151	109,8	XCSE	20230620 16:33:02

Volume	Price	Venue	Time CET
94	106,8	XCSE	20230619 9:01:29
67	107,1	XCSE	20230619 9:03:18
32	107,1	XCSE	20230619 9:03:18
99	106,7	XCSE	20230619 9:09:16
100	106,8	XCSE	20230619 9:13:09
160	107,1	XCSE	20230619 9:15:16
105	107,1	XCSE	20230619 9:16:10
222	108,2	XCSE	20230619 9:39:05
117	108,2	XCSE	20230619 9:39:05
351	108,2	XCSE	20230619 9:39:06
194	108	XCSE	20230619 9:41:42
47	108	XCSE	20230619 9:41:42
50	108	XCSE	20230619 9:41:42
98	107,8	XCSE	20230619 9:44:26
102	107,8	XCSE	20230619 9:44:26
204	108,1	XCSE	20230619 9:56:53
97	108	XCSE	20230619 9:57:01
1	108	XCSE	20230619 9:57:01
97	108	XCSE	20230619 9:57:01
68	108,2	XCSE	20230619 10:18:36
150	107,9	XCSE	20230619 10:20:31
53	107,9	XCSE	20230619 10:20:31
84	107,9	XCSE	20230619 10:20:31
96	107,9	XCSE	20230619 10:20:31
175	107,8	XCSE	20230619 10:30:06
131	107,8	XCSE	20230619 10:30:06
95	107,7	XCSE	20230619 10:35:28
30	107,7	XCSE	20230619 10:35:28
64	107,7	XCSE	20230619 10:35:28
478	107,9	XCSE	20230619 11:11:20
6	107,8	XCSE	20230619 11:11:20
10	107,8	XCSE	20230619 11:11:20
67	107,8	XCSE	20230619 11:11:20
291	107,8	XCSE	20230619 11:11:20
10	108	XCSE	20230619 11:33:42

49	108,1	XCSE	20230619 11:33:42
4	107,9	XCSE	20230619 11:35:09
250	107,9	XCSE	20230619 11:35:09
125	107,9	XCSE	20230619 11:35:09
1	107,9	XCSE	20230619 11:35:09
95	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
95	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
95	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
37	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
57	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
95	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
95	107,9	XCSE	20230619 12:18:29
71	107,7	XCSE	20230619 12:22:59
25	107,7	XCSE	20230619 12:22:59
50	107,6	XCSE	20230619 12:23:05
95	107,5	XCSE	20230619 12:35:36
94	107,5	XCSE	20230619 12:35:36
288	107,6	XCSE	20230619 13:08:34
399	107,8	XCSE	20230619 13:54:49
189	107,8	XCSE	20230619 14:02:58
95	107,8	XCSE	20230619 14:16:37
56	107,7	XCSE	20230619 14:35:02
39	107,7	XCSE	20230619 14:35:02
95	107,7	XCSE	20230619 14:35:02
43	107,9	XCSE	20230619 14:49:19
103	107,9	XCSE	20230619 14:51:01
98	107,9	XCSE	20230619 14:51:54
203	107,9	XCSE	20230619 14:54:54
96	107,6	XCSE	20230619 14:56:31
199	107,6	XCSE	20230619 15:02:17
96	107,8	XCSE	20230619 15:08:09
98	107,8	XCSE	20230619 15:14:27
194	107,5	XCSE	20230619 15:17:28
3	107,5	XCSE	20230619 15:17:28
97	107,5	XCSE	20230619 15:21:39
52	107,5	XCSE	20230619 15:23:41
46	107,5	XCSE	20230619 15:23:41
97	107,5	XCSE	20230619 15:27:13
195	107,3	XCSE	20230619 15:29:53
198	107,3	XCSE	20230619 15:36:33
117	107,2	XCSE	20230619 15:37:21
79	107,2	XCSE	20230619 15:37:21
140	107,3	XCSE	20230619 15:37:21
189	107,3	XCSE	20230619 15:37:21



100	107,2	XCSE	20230619 15:41:09
396	107,4	XCSE	20230619 15:45:21
46	107,3	XCSE	20230619 15:45:21
62	107,2	XCSE	20230619 16:04:18
73	107,2	XCSE	20230619 16:04:18
54	107,2	XCSE	20230619 16:04:18
62	107,2	XCSE	20230619 16:04:18
129	107,2	XCSE	20230619 16:12:50
63	107,2	XCSE	20230619 16:12:50
96	107,2	XCSE	20230619 16:12:50
102	107,1	XCSE	20230619 16:18:55
102	107,1	XCSE	20230619 16:18:55
10	107,1	XCSE	20230619 16:18:55
91	107,1	XCSE	20230619 16:18:55
102	107,1	XCSE	20230619 16:18:55
95	107	XCSE	20230619 16:19:24
95	106,9	XCSE	20230619 16:32:02
95	106,9	XCSE	20230619 16:32:02
94	106,9	XCSE	20230619 16:32:02
251	106,7	XCSE	20230619 16:41:48