

Company announcement no. 21

Share buybacks in Spar Nord Bank

– transactions in week 11

In company announcement no. 10 2024, Spar Nord announced a share buyback programme of up to DKK 500 million. The share buyback was initiated on 12 February 2024.

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 last week the following transactions were made under the share buyback programme.


	Number of shares	Average purchase price	Transaction value (DKK)
Accumulated from last announcement	426,000		51,472,860
11 March 2024	24,000	121.23	2,909,520
12 March 2024	23,000	121.72	2,799,560
13 March 2024	22,000	123.42	2,715,240
14 March 2024	23,000	123.08	2,830,840
15 March 2024	23,000	124.38	2,860,740
Total week 11	115,000		14,115,900
Total accumulated	541,000		65,588,760

Following the above transactions, Spar Nord holds a total of 3,341,695 treasury shares, equal to 2.77 % 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

19.03.2024

Appendix – transaction data

Volume	Price	Venue	Time CET
150	123,4	XCSE	20240315 9:03:08
77	123,4	XCSE	20240315 9:04:10
212	123,5	XCSE	20240315 9:06:57
571	123,5	XCSE	20240315 9:14:36
227	123,3	XCSE	20240315 9:14:36
11	123,3	XCSE	20240315 9:14:36
165	123,2	XCSE	20240315 9:14:37
161	123,5	XCSE	20240315 9:32:35
81	123,5	XCSE	20240315 9:32:35
194	123,5	XCSE	20240315 9:37:02
250	123,5	XCSE	20240315 9:37:02
180	124	XCSE	20240315 9:41:22
91	124,2	XCSE	20240315 9:41:23
228	124,3	XCSE	20240315 9:42:51
477	124,5	XCSE	20240315 9:43:16
14	124,5	XCSE	20240315 9:43:16
100	124,5	XCSE	20240315 9:56:01
126	124,5	XCSE	20240315 9:56:01
230	124,4	XCSE	20240315 10:00:56
169	124,3	XCSE	20240315 10:02:11
57	124,3	XCSE	20240315 10:02:11
81	125	XCSE	20240315 10:14:31
14	125	XCSE	20240315 10:16:35
61	125	XCSE	20240315 10:16:35
313	124,7	XCSE	20240315 10:18:03
66	124,7	XCSE	20240315 10:18:03
76	124,7	XCSE	20240315 10:18:03
5	124,7	XCSE	20240315 10:18:03
48	124,7	XCSE	20240315 10:18:03
106	124,9	XCSE	20240315 10:19:51
218	124,9	XCSE	20240315 10:19:51
76	124,9	XCSE	20240315 10:21:05
33	124,8	XCSE	20240315 10:22:13
47	124,8	XCSE	20240315 10:22:13
62	125	XCSE	20240315 10:23:51
14	125	XCSE	20240315 10:23:51
49	124,9	XCSE	20240315 10:24:03
33	124,9	XCSE	20240315 10:24:03
49	124,9	XCSE	20240315 10:24:03
18	124,9	XCSE	20240315 10:28:13
93	125,1	XCSE	20240315 10:30:37
79	124,9	XCSE	20240315 10:39:00
30	124,7	XCSE	20240315 10:41:55
46	124,7	XCSE	20240315 10:42:38
30	124,7	XCSE	20240315 10:42:38



80	124,7	XCSE	20240315 10:46:31
241	124,7	XCSE	20240315 10:50:24
16	124,7	XCSE	20240315 10:53:20
100	124,7	XCSE	20240315 10:54:41
101	124,7	XCSE	20240315 10:54:41
101	124,7	XCSE	20240315 10:54:41
235	124,6	XCSE	20240315 10:55:00
80	124,5	XCSE	20240315 10:59:36
39	124,5	XCSE	20240315 10:59:36
29	124,5	XCSE	20240315 10:59:36
79	124,3	XCSE	20240315 11:05:44
76	124,3	XCSE	20240315 11:10:27
79	124,3	XCSE	20240315 11:10:52
78	124,4	XCSE	20240315 11:14:37
78	124,3	XCSE	20240315 11:21:22
78	124,3	XCSE	20240315 11:21:22
7	124,2	XCSE	20240315 11:21:22
145	124,2	XCSE	20240315 11:21:22
76	124,1	XCSE	20240315 11:21:26
247	124,3	XCSE	20240315 11:28:19
54	124,2	XCSE	20240315 11:29:31
108	124,2	XCSE	20240315 11:29:31
228	124,2	XCSE	20240315 11:36:36
161	124,1	XCSE	20240315 11:40:50
88	124,3	XCSE	20240315 11:49:13
65	124,3	XCSE	20240315 11:49:13
77	124,3	XCSE	20240315 11:49:13
165	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
82	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
83	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
82	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
82	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
83	124,3	XCSE	20240315 12:07:18
82	124,1	XCSE	20240315 12:10:44
151	124	XCSE	20240315 12:14:40
80	124	XCSE	20240315 12:23:18
76	124	XCSE	20240315 12:35:58
75	124	XCSE	20240315 12:35:58
75	124	XCSE	20240315 12:35:58
1	124	XCSE	20240315 12:35:58
149	124	XCSE	20240315 12:35:58
11	124	XCSE	20240315 12:35:58
242	124	XCSE	20240315 12:39:14
11	124,2	XCSE	20240315 12:51:42
180	124,2	XCSE	20240315 12:55:00
76	124,2	XCSE	20240315 12:55:38
147	124,2	XCSE	20240315 12:56:21
225	124,1	XCSE	20240315 12:57:18
159	124	XCSE	20240315 12:59:00

156	123,9	XCSE	20240315 12:59:07
128	124,1	XCSE	20240315 13:18:09
81	124,1	XCSE	20240315 13:20:23
79	124	XCSE	20240315 13:22:51
155	123,9	XCSE	20240315 13:27:18
81	124	XCSE	20240315 13:29:36
76	124	XCSE	20240315 13:31:56
76	124	XCSE	20240315 13:35:22
76	124	XCSE	20240315 13:37:00
76	124	XCSE	20240315 13:38:38
84	124	XCSE	20240315 13:40:28
14	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
149	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
1	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
80	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
81	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
110	123,8	XCSE	20240315 13:59:14
312	123,9	XCSE	20240315 13:59:41
212	123,9	XCSE	20240315 13:59:41
394	123,9	XCSE	20240315 14:09:27
160	124,1	XCSE	20240315 14:13:48
320	124,1	XCSE	20240315 14:13:48
357	124,1	XCSE	20240315 14:13:48
209	124	XCSE	20240315 14:13:48
20	124	XCSE	20240315 14:13:48
11	124	XCSE	20240315 14:13:48
167	124	XCSE	20240315 14:17:00
88	124,2	XCSE	20240315 14:23:10
50	124,2	XCSE	20240315 14:23:10
100	124,2	XCSE	20240315 14:23:10
219	124,2	XCSE	20240315 14:23:10
138	124,2	XCSE	20240315 14:23:18
178	124,2	XCSE	20240315 14:23:18
59	124,2	XCSE	20240315 14:23:20
19	124,2	XCSE	20240315 14:23:20
234	124,9	XCSE	20240315 14:41:13
160	125,1	XCSE	20240315 14:43:51
83	124,9	XCSE	20240315 14:55:30
82	124,9	XCSE	20240315 14:55:30
83	124,9	XCSE	20240315 14:55:30
111	124,9	XCSE	20240315 14:57:53
41	124,9	XCSE	20240315 14:57:53
72	124,8	XCSE	20240315 15:02:00
4	124,8	XCSE	20240315 15:02:00
15	124,7	XCSE	20240315 15:09:22
63	124,7	XCSE	20240315 15:09:22
77	124,9	XCSE	20240315 15:12:18
76	124,9	XCSE	20240315 15:13:30
76	124,9	XCSE	20240315 15:14:41

13	124,9	XCSE	20240315 15:15:53
65	124,9	XCSE	20240315 15:15:53
79	124,7	XCSE	20240315 15:16:43
27	124,9	XCSE	20240315 15:19:24
231	124,8	XCSE	20240315 15:19:24
246	124,7	XCSE	20240315 15:20:17
84	124,8	XCSE	20240315 15:22:22
207	124,7	XCSE	20240315 15:27:01
245	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
29	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
52	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
268	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
1	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
143	124,7	XCSE	20240315 15:31:02
96	124,8	XCSE	20240315 15:31:09
301	124,9	XCSE	20240315 15:34:43
80	124,9	XCSE	20240315 15:36:20
100	124,8	XCSE	20240315 15:46:32
76	124,8	XCSE	20240315 15:47:25
76	124,9	XCSE	20240315 15:48:12
76	124,9	XCSE	20240315 15:49:08
79	124,9	XCSE	20240315 15:49:59
307	124,8	XCSE	20240315 15:50:10
226	124,7	XCSE	20240315 15:50:18
77	124,8	XCSE	20240315 15:54:32
80	124,8	XCSE	20240315 15:55:20
41	124,8	XCSE	20240315 15:56:08
35	124,8	XCSE	20240315 15:56:08
76	124,8	XCSE	20240315 15:56:53
167	124,9	XCSE	20240315 15:58:20
102	124,9	XCSE	20240315 15:58:53
141	124,9	XCSE	20240315 16:01:05
302	124,8	XCSE	20240315 16:06:32
76	124,8	XCSE	20240315 16:06:32
75	124,8	XCSE	20240315 16:06:32
260	124,8	XCSE	20240315 16:10:10
241	124,7	XCSE	20240315 16:10:11
6	124,7	XCSE	20240315 16:11:47
77	124,7	XCSE	20240315 16:11:47
82	124,7	XCSE	20240315 16:11:47
82	124,7	XCSE	20240315 16:11:47
157	124,7	XCSE	20240315 16:14:23
99	124,8	XCSE	20240315 16:19:19
334	124,8	XCSE	20240315 16:19:19
318	124,8	XCSE	20240315 16:21:13
155	124,7	XCSE	20240315 16:21:16
151	124,7	XCSE	20240315 16:27:07
170	124,7	XCSE	20240315 16:28:57
25	124,8	XCSE	20240315 16:33:04



390	124,8	XCSE	20240315 16:33:04
-----	-------	------	-------------------

Volume	Price	Venue	Time CET
77	124	XCSE	20240314 9:00:39
120	123,9	XCSE	20240314 9:03:01
122	123,6	XCSE	20240314 9:03:07
242	123,9	XCSE	20240314 9:15:08
79	123,8	XCSE	20240314 9:15:09
157	123,8	XCSE	20240314 9:15:09
172	123,8	XCSE	20240314 9:15:09
248	123,7	XCSE	20240314 9:15:10
151	123,6	XCSE	20240314 9:17:20
152	123,5	XCSE	20240314 9:17:20
76	123,4	XCSE	20240314 9:17:20
138	123,9	XCSE	20240314 9:30:03
83	123,9	XCSE	20240314 9:30:03
153	123,8	XCSE	20240314 9:30:03
4	123,8	XCSE	20240314 9:30:03
158	123,7	XCSE	20240314 9:30:24
153	123,6	XCSE	20240314 9:30:24
77	123,5	XCSE	20240314 9:33:02
76	123,8	XCSE	20240314 9:41:17
76	123,7	XCSE	20240314 9:41:17
284	124	XCSE	20240314 9:49:43
334	124	XCSE	20240314 9:57:52
7	123,9	XCSE	20240314 10:01:39
153	123,9	XCSE	20240314 10:01:39
155	123,8	XCSE	20240314 10:02:02
2	123,8	XCSE	20240314 10:02:02
148	123,8	XCSE	20240314 10:02:02
83	123,9	XCSE	20240314 10:04:47
80	123,8	XCSE	20240314 10:11:34
69	123,8	XCSE	20240314 10:11:34
10	123,8	XCSE	20240314 10:11:34
80	123,8	XCSE	20240314 10:11:34
235	123,7	XCSE	20240314 10:17:19
162	123,6	XCSE	20240314 10:20:12
81	123,6	XCSE	20240314 10:20:12
80	123,6	XCSE	20240314 10:20:12
82	123,2	XCSE	20240314 10:27:19
78	123,1	XCSE	20240314 10:27:19
187	123,1	XCSE	20240314 10:30:07
432	123,1	XCSE	20240314 10:30:07
158	123,2	XCSE	20240314 10:42:42
160	123,1	XCSE	20240314 10:42:42
160	123	XCSE	20240314 10:46:19
80	123	XCSE	20240314 10:46:19
80	123	XCSE	20240314 10:46:19

80	123	XCSE	20240314 10:46:19
80	123	XCSE	20240314 10:46:19
79	123	XCSE	20240314 10:46:19
80	123	XCSE	20240314 10:46:19
158	122,8	XCSE	20240314 10:57:23
76	122,8	XCSE	20240314 11:10:52
63	122,8	XCSE	20240314 11:12:02
62	122,7	XCSE	20240314 11:24:20
16	122,7	XCSE	20240314 11:24:20
77	122,7	XCSE	20240314 11:24:20
302	122,7	XCSE	20240314 11:24:20
126	122,6	XCSE	20240314 11:24:34
26	122,6	XCSE	20240314 11:24:34
241	122,6	XCSE	20240314 11:43:45
80	122,6	XCSE	20240314 11:43:45
301	122,5	XCSE	20240314 11:43:45
129	122,6	XCSE	20240314 11:44:50
46	122,7	XCSE	20240314 11:48:02
66	122,7	XCSE	20240314 11:48:02
94	122,7	XCSE	20240314 11:50:05
154	122,6	XCSE	20240314 11:50:05
2	123,4	XCSE	20240314 11:58:08
177	123,4	XCSE	20240314 11:58:08
81	123,4	XCSE	20240314 12:01:42
240	123,2	XCSE	20240314 12:01:59
200	123	XCSE	20240314 12:11:33
28	123	XCSE	20240314 12:11:33
76	123	XCSE	20240314 12:11:33
14	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
309	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
81	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
18	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
62	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
13	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
68	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
81	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
80	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
81	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
161	122,9	XCSE	20240314 12:30:06
28	122,8	XCSE	20240314 12:30:06
213	122,8	XCSE	20240314 12:30:06
500	122,8	XCSE	20240314 13:11:12
160	122,8	XCSE	20240314 13:11:12
233	122,9	XCSE	20240314 13:17:38
5	122,9	XCSE	20240314 13:29:30
21	122,8	XCSE	20240314 13:30:32
309	122,8	XCSE	20240314 13:30:32
230	122,8	XCSE	20240314 13:36:20
95	122,9	XCSE	20240314 13:36:52

8	122,9	XCSE	20240314 13:45:29
72	122,9	XCSE	20240314 13:45:29
79	122,9	XCSE	20240314 14:05:04
78	122,9	XCSE	20240314 14:06:15
83	122,9	XCSE	20240314 14:11:37
76	122,9	XCSE	20240314 14:11:37
81	122,8	XCSE	20240314 14:14:24
80	122,8	XCSE	20240314 14:14:24
79	122,7	XCSE	20240314 14:14:36
232	122,9	XCSE	20240314 14:16:53
76	122,9	XCSE	20240314 14:21:23
81	122,8	XCSE	20240314 14:22:43
80	122,8	XCSE	20240314 14:22:43
378	123	XCSE	20240314 14:27:51
32	123	XCSE	20240314 14:27:51
154	123,1	XCSE	20240314 14:30:41
152	123,1	XCSE	20240314 14:30:41
28	123	XCSE	20240314 14:34:44
201	123	XCSE	20240314 14:34:44
157	122,9	XCSE	20240314 14:47:13
79	122,9	XCSE	20240314 14:47:13
80	122,8	XCSE	20240314 14:49:01
80	122,8	XCSE	20240314 14:49:01
159	122,7	XCSE	20240314 14:50:20
206	122,8	XCSE	20240314 14:54:13
243	122,7	XCSE	20240314 14:57:23
36	122,7	XCSE	20240314 14:57:23
44	122,7	XCSE	20240314 14:57:23
152	122,7	XCSE	20240314 14:57:23
157	123	XCSE	20240314 15:06:11
390	123	XCSE	20240314 15:14:10
155	122,9	XCSE	20240314 15:14:13
77	122,9	XCSE	20240314 15:14:13
152	122,8	XCSE	20240314 15:21:07
438	122,9	XCSE	20240314 15:30:23
164	122,9	XCSE	20240314 15:30:23
162	123	XCSE	20240314 15:35:31
46	123	XCSE	20240314 15:37:09
320	122,9	XCSE	20240314 15:40:50
137	122,9	XCSE	20240314 15:44:15
108	122,9	XCSE	20240314 15:44:15
82	122,9	XCSE	20240314 15:44:15
245	122,9	XCSE	20240314 15:44:15
157	122,9	XCSE	20240314 15:47:59
159	123	XCSE	20240314 15:49:50
470	123	XCSE	20240314 15:50:31
30	123	XCSE	20240314 15:52:05
77	123	XCSE	20240314 15:54:29
80	123	XCSE	20240314 15:57:51



61	123	XCSE	20240314 15:58:39
80	123	XCSE	20240314 15:59:15
76	123	XCSE	20240314 15:59:43
79	123	XCSE	20240314 15:59:46
81	123	XCSE	20240314 16:01:04
103	123,2	XCSE	20240314 16:07:02
130	123,2	XCSE	20240314 16:07:02
34	123,2	XCSE	20240314 16:07:02
275	123,2	XCSE	20240314 16:07:09
96	123,1	XCSE	20240314 16:08:09
245	123,1	XCSE	20240314 16:08:09
29	123	XCSE	20240314 16:08:09
135	123	XCSE	20240314 16:08:09
82	123,2	XCSE	20240314 16:13:30
235	123	XCSE	20240314 16:13:39
76	122,9	XCSE	20240314 16:19:01
76	122,9	XCSE	20240314 16:19:01
29	122,9	XCSE	20240314 16:19:01
1042	122,9	XCSE	20240314 16:26:18
31	122,9	XCSE	20240314 16:26:18
1317	122,9	XCSE	20240314 16:26:18

Volume	Price	Venue	Time CET
81	121,7	XCSE	20240313 9:00:16
152	121,8	XCSE	20240313 9:03:27
75	121,8	XCSE	20240313 9:05:38
117	122	XCSE	20240313 9:07:09
153	121,9	XCSE	20240313 9:07:40
157	121,8	XCSE	20240313 9:10:10
76	121,7	XCSE	20240313 9:10:10
76	121,6	XCSE	20240313 9:10:10
76	121,5	XCSE	20240313 9:10:17
81	121,6	XCSE	20240313 9:10:20
500	122,1	XCSE	20240313 9:26:41
36	122,2	XCSE	20240313 9:26:41
306	122,3	XCSE	20240313 9:28:03
24	122,3	XCSE	20240313 9:28:03
53	122,3	XCSE	20240313 9:28:03
75	122,6	XCSE	20240313 9:36:14
75	122,6	XCSE	20240313 9:37:45
77	122,6	XCSE	20240313 9:39:25
7	122,6	XCSE	20240313 9:41:12
1	122,6	XCSE	20240313 9:41:12
226	122,6	XCSE	20240313 9:44:45
80	122,6	XCSE	20240313 9:46:43
77	122,6	XCSE	20240313 9:48:41
156	122,4	XCSE	20240313 9:48:41
78	122,4	XCSE	20240313 9:48:41

78	122,7	XCSE	20240313 9:56:12
80	122,7	XCSE	20240313 9:58:12
77	122,7	XCSE	20240313 10:00:14
77	122,7	XCSE	20240313 10:02:12
65	123	XCSE	20240313 10:05:11
77	123	XCSE	20240313 10:05:40
374	123,2	XCSE	20240313 10:12:58
16	123,2	XCSE	20240313 10:12:58
2	123,1	XCSE	20240313 10:14:52
80	123,3	XCSE	20240313 10:18:11
75	123,3	XCSE	20240313 10:20:14
77	123,3	XCSE	20240313 10:22:18
77	123,4	XCSE	20240313 10:24:19
78	123,2	XCSE	20240313 10:24:57
78	123,2	XCSE	20240313 10:24:57
162	123,1	XCSE	20240313 10:25:49
75	123,1	XCSE	20240313 10:30:18
1	123,1	XCSE	20240313 10:30:18
67	123,2	XCSE	20240313 10:31:15
16	123,2	XCSE	20240313 10:36:32
67	123,2	XCSE	20240313 10:36:32
81	123,2	XCSE	20240313 10:39:46
76	123,2	XCSE	20240313 10:39:49
155	123,3	XCSE	20240313 10:42:28
75	123,5	XCSE	20240313 10:52:30
77	123,6	XCSE	20240313 10:54:45
77	123,6	XCSE	20240313 10:57:23
110	123,6	XCSE	20240313 11:04:34
101	123,6	XCSE	20240313 11:04:34
79	123,7	XCSE	20240313 11:06:42
240	123,5	XCSE	20240313 11:08:27
79	123,5	XCSE	20240313 11:08:27
50	123,4	XCSE	20240313 11:08:29
280	123,4	XCSE	20240313 11:08:29
79	123,4	XCSE	20240313 11:28:29
248	123,7	XCSE	20240313 11:33:44
154	123,7	XCSE	20240313 11:34:32
181	123,7	XCSE	20240313 11:56:01
360	123,7	XCSE	20240313 11:59:47
22	123,7	XCSE	20240313 11:59:47
327	123,6	XCSE	20240313 12:00:38
157	124	XCSE	20240313 12:04:58
78	124	XCSE	20240313 12:04:58
49	124	XCSE	20240313 12:04:58
29	124	XCSE	20240313 12:04:58
78	124	XCSE	20240313 12:04:58
43	124	XCSE	20240313 12:04:58
78	124,1	XCSE	20240313 12:05:54
220	124,1	XCSE	20240313 12:15:15

24	124,1	XCSE	20240313 12:15:15
51	124	XCSE	20240313 12:16:56
29	124	XCSE	20240313 12:16:56
5	123,7	XCSE	20240313 12:19:07
152	123,9	XCSE	20240313 12:35:58
320	123,8	XCSE	20240313 12:37:05
162	123,7	XCSE	20240313 12:42:42
280	123,7	XCSE	20240313 12:44:21
222	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
92	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
78	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
64	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
14	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
78	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
79	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
78	123,8	XCSE	20240313 12:48:31
83	123,7	XCSE	20240313 12:48:34
81	123,6	XCSE	20240313 12:58:16
13	123,6	XCSE	20240313 12:58:16
68	123,6	XCSE	20240313 12:58:16
81	123,6	XCSE	20240313 12:58:16
227	123,6	XCSE	20240313 13:01:41
130	123,6	XCSE	20240313 13:32:29
356	123,6	XCSE	20240313 13:42:39
78	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
77	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
77	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
77	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
6	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
71	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
96	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
49	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
31	123,5	XCSE	20240313 13:42:39
10	123,6	XCSE	20240313 13:45:38
222	123,6	XCSE	20240313 13:45:38
333	123,6	XCSE	20240313 13:45:38
81	124	XCSE	20240313 14:04:19
80	124	XCSE	20240313 14:04:19
81	124	XCSE	20240313 14:04:19
80	124	XCSE	20240313 14:04:19
157	124,1	XCSE	20240313 14:17:26
72	124,1	XCSE	20240313 14:17:26
6	124,1	XCSE	20240313 14:17:26
21	123,8	XCSE	20240313 14:37:01
130	123,8	XCSE	20240313 14:37:01
165	123,7	XCSE	20240313 14:37:03
223	123,8	XCSE	20240313 14:51:00
80	123,7	XCSE	20240313 14:51:04
79	123,7	XCSE	20240313 14:51:04

79	123,8	XCSE	20240313 14:55:17
76	123,9	XCSE	20240313 14:57:35
229	123,8	XCSE	20240313 14:57:35
1	123,8	XCSE	20240313 14:57:35
120	123,9	XCSE	20240313 15:04:12
70	123,9	XCSE	20240313 15:04:12
75	123,9	XCSE	20240313 15:04:12
77	123,9	XCSE	20240313 15:06:07
50	123,8	XCSE	20240313 15:07:19
134	123,8	XCSE	20240313 15:10:42
102	123,9	XCSE	20240313 15:12:55
80	123,9	XCSE	20240313 15:14:44
77	123,9	XCSE	20240313 15:16:36
77	123,9	XCSE	20240313 15:21:35
78	123,7	XCSE	20240313 15:21:43
77	123,8	XCSE	20240313 15:23:23
78	123,6	XCSE	20240313 15:24:09
72	123,6	XCSE	20240313 15:24:09
6	123,6	XCSE	20240313 15:24:09
44	123,5	XCSE	20240313 15:24:10
116	123,5	XCSE	20240313 15:24:10
77	123,6	XCSE	20240313 15:27:51
130	123,6	XCSE	20240313 15:29:18
3	123,6	XCSE	20240313 15:29:18
76	123,4	XCSE	20240313 15:29:23
78	123,3	XCSE	20240313 15:30:00
27	123,4	XCSE	20240313 15:30:23
71	123,5	XCSE	20240313 15:32:35
109	123,5	XCSE	20240313 15:32:35
80	123,5	XCSE	20240313 15:33:33
76	123,5	XCSE	20240313 15:34:31
14	123,4	XCSE	20240313 15:35:08
42	123,4	XCSE	20240313 15:35:08
27	123,4	XCSE	20240313 15:35:08
36	123,4	XCSE	20240313 15:35:08
34	123,4	XCSE	20240313 15:40:38
120	123,4	XCSE	20240313 15:40:38
23	123,3	XCSE	20240313 15:43:09
536	123,3	XCSE	20240313 15:43:09
298	123,3	XCSE	20240313 15:47:33
172	123,4	XCSE	20240313 15:50:48
57	123,4	XCSE	20240313 15:50:50
13	123,4	XCSE	20240313 15:51:31
66	123,4	XCSE	20240313 15:51:31
312	123,2	XCSE	20240313 15:51:47
38	123,2	XCSE	20240313 15:52:00
145	123,3	XCSE	20240313 15:52:07
77	123,3	XCSE	20240313 15:59:01
81	123,3	XCSE	20240313 15:59:01



81	123,3	XCSE	20240313 15:59:01
81	123,2	XCSE	20240313 16:04:03
73	123,2	XCSE	20240313 16:04:03
500	123,3	XCSE	20240313 16:11:57
82	123,3	XCSE	20240313 16:11:57
220	123,6	XCSE	20240313 16:17:32
312	123,8	XCSE	20240313 16:17:32
57	123,8	XCSE	20240313 16:17:32
1163	123,8	XCSE	20240313 16:17:32
222	123,8	XCSE	20240313 16:19:33
79	123,8	XCSE	20240313 16:20:14
46	123,7	XCSE	20240313 16:24:15
188	123,7	XCSE	20240313 16:24:23
46	123,7	XCSE	20240313 16:24:23
183	123,8	XCSE	20240313 16:29:06
223	123,8	XCSE	20240313 16:29:06
82	123,8	XCSE	20240313 16:29:06
85	123,8	XCSE	20240313 16:29:06
47	123,9	XCSE	20240313 16:29:10
98	123,9	XCSE	20240313 16:29:10
350	123,9	XCSE	20240313 16:30:51

Volume	Price	Venue	Time CET
82	120,9	XCSE	20240312 9:01:13
81	120,9	XCSE	20240312 9:01:13
76	120,5	XCSE	20240312 9:01:30
161	120,5	XCSE	20240312 9:07:01
152	120,6	XCSE	20240312 9:07:58
81	120,5	XCSE	20240312 9:08:56
76	121	XCSE	20240312 9:11:21
154	121,1	XCSE	20240312 9:21:18
20	121,2	XCSE	20240312 9:21:53
27	121,3	XCSE	20240312 9:24:47
466	121,5	XCSE	20240312 9:26:01
155	121,5	XCSE	20240312 9:26:01
79	121,5	XCSE	20240312 9:27:36
76	121,5	XCSE	20240312 9:29:09
82	121,5	XCSE	20240312 9:29:25
100	121,3	XCSE	20240312 9:32:02
238	121,6	XCSE	20240312 9:39:15
102	121,6	XCSE	20240312 9:39:40
80	121,6	XCSE	20240312 9:41:23
83	121,6	XCSE	20240312 9:43:18
324	121,7	XCSE	20240312 10:08:34
420	121,7	XCSE	20240312 10:08:34
263	121,7	XCSE	20240312 10:08:34
96	121,6	XCSE	20240312 10:13:44
62	121,6	XCSE	20240312 10:13:44

96	121,6	XCSE	20240312 10:13:44
164	121,5	XCSE	20240312 10:13:48
380	121,7	XCSE	20240312 10:46:34
472	121,8	XCSE	20240312 10:51:26
316	121,8	XCSE	20240312 10:53:16
218	121,8	XCSE	20240312 10:53:16
320	121,7	XCSE	20240312 10:53:52
175	121,7	XCSE	20240312 10:55:10
52	121,7	XCSE	20240312 10:55:10
10	121,7	XCSE	20240312 10:55:10
161	121,6	XCSE	20240312 11:00:12
81	121,6	XCSE	20240312 11:00:12
96	121,6	XCSE	20240312 11:17:23
79	121,6	XCSE	20240312 11:19:36
149	121,6	XCSE	20240312 11:23:15
44	121,7	XCSE	20240312 11:33:36
71	121,7	XCSE	20240312 11:33:36
162	121,7	XCSE	20240312 11:33:36
154	121,6	XCSE	20240312 11:37:11
77	121,6	XCSE	20240312 11:37:11
232	121,8	XCSE	20240312 11:39:45
235	121,8	XCSE	20240312 11:40:24
86	121,7	XCSE	20240312 11:48:33
82	121,8	XCSE	20240312 12:02:47
53	121,8	XCSE	20240312 12:06:04
80	121,8	XCSE	20240312 12:08:24
81	121,6	XCSE	20240312 12:11:18
80	121,6	XCSE	20240312 12:11:18
45	121,6	XCSE	20240312 12:11:18
39	121,6	XCSE	20240312 12:11:18
228	121,5	XCSE	20240312 12:11:20
154	121,6	XCSE	20240312 12:11:53
154	121,7	XCSE	20240312 12:12:49
76	121,7	XCSE	20240312 12:12:49
130	121,5	XCSE	20240312 12:13:27
59	121,7	XCSE	20240312 12:32:53
98	121,7	XCSE	20240312 12:36:49
164	121,6	XCSE	20240312 12:36:49
81	121,6	XCSE	20240312 12:36:49
152	121,5	XCSE	20240312 12:36:59
76	121,6	XCSE	20240312 12:49:04
75	121,6	XCSE	20240312 12:51:29
6	121,6	XCSE	20240312 12:51:29
81	121,6	XCSE	20240312 12:54:04
96	121,5	XCSE	20240312 12:55:39
68	121,5	XCSE	20240312 12:55:39
96	121,5	XCSE	20240312 12:55:39
144	121,5	XCSE	20240312 12:55:42
40	121,6	XCSE	20240312 13:07:14

164	121,5	XCSE	20240312 13:07:56
91	121,4	XCSE	20240312 13:09:19
68	121,4	XCSE	20240312 13:09:19
140	121,5	XCSE	20240312 13:23:36
140	121,5	XCSE	20240312 13:23:36
55	121,5	XCSE	20240312 13:23:36
81	121,5	XCSE	20240312 13:25:28
96	121,5	XCSE	20240312 13:25:39
100	121,5	XCSE	20240312 13:29:29
73	121,4	XCSE	20240312 13:29:31
9	121,4	XCSE	20240312 13:29:31
68	121,4	XCSE	20240312 13:29:31
79	121,3	XCSE	20240312 13:30:08
80	121,4	XCSE	20240312 13:30:24
234	121,5	XCSE	20240312 13:45:57
11	121,5	XCSE	20240312 13:45:57
106	121,5	XCSE	20240312 13:48:59
66	121,6	XCSE	20240312 13:53:21
17	121,6	XCSE	20240312 13:53:21
117	121,4	XCSE	20240312 13:55:58
207	121,6	XCSE	20240312 14:06:41
11	121,6	XCSE	20240312 14:07:03
137	121,7	XCSE	20240312 14:08:02
96	121,6	XCSE	20240312 14:12:06
66	121,6	XCSE	20240312 14:12:06
28	121,8	XCSE	20240312 14:21:52
61	121,8	XCSE	20240312 14:21:52
72	121,8	XCSE	20240312 14:21:52
1	121,8	XCSE	20240312 14:27:01
1	121,9	XCSE	20240312 14:31:28
130	121,8	XCSE	20240312 14:36:32
24	121,8	XCSE	20240312 14:36:32
77	121,8	XCSE	20240312 14:36:32
130	121,8	XCSE	20240312 14:36:32
91	121,9	XCSE	20240312 14:46:21
228	121,7	XCSE	20240312 14:46:22
76	121,7	XCSE	20240312 14:46:22
7	121,7	XCSE	20240312 14:46:22
68	121,7	XCSE	20240312 14:46:22
76	121,7	XCSE	20240312 14:46:22
244	121,6	XCSE	20240312 14:47:45
158	121,4	XCSE	20240312 14:53:56
102	121,3	XCSE	20240312 14:54:01
53	121,3	XCSE	20240312 14:54:01
80	121,3	XCSE	20240312 15:06:25
79	121,3	XCSE	20240312 15:06:25
55	121,3	XCSE	20240312 15:06:25
25	121,3	XCSE	20240312 15:06:25
146	121,3	XCSE	20240312 15:09:34

159	121,2	XCSE	20240312 15:10:12
78	121,3	XCSE	20240312 15:11:39
135	121,3	XCSE	20240312 15:12:45
130	121,6	XCSE	20240312 15:20:30
400	121,7	XCSE	20240312 15:24:32
460	121,7	XCSE	20240312 15:24:32
52	121,7	XCSE	20240312 15:24:32
310	121,6	XCSE	20240312 15:24:32
104	121,8	XCSE	20240312 15:31:06
236	121,7	XCSE	20240312 15:33:56
6	121,7	XCSE	20240312 15:33:56
117	121,6	XCSE	20240312 15:34:33
183	121,6	XCSE	20240312 15:36:24
44	121,6	XCSE	20240312 15:36:24
17	121,6	XCSE	20240312 15:36:24
158	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
78	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
79	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
78	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
79	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
78	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
79	121,6	XCSE	20240312 16:06:26
23	121,9	XCSE	20240312 16:09:02
465	122	XCSE	20240312 16:13:12
635	122	XCSE	20240312 16:13:12
71	121,9	XCSE	20240312 16:14:36
240	122,1	XCSE	20240312 16:18:59
134	122,1	XCSE	20240312 16:18:59
14	122,1	XCSE	20240312 16:18:59
289	122,1	XCSE	20240312 16:18:59
500	122,1	XCSE	20240312 16:19:01
23	122,1	XCSE	20240312 16:19:01
27	122,2	XCSE	20240312 16:19:49
496	122,2	XCSE	20240312 16:19:49
286	122,2	XCSE	20240312 16:23:09
104	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
396	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
25	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
150	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
314	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
11	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
39	122,2	XCSE	20240312 16:32:40
40	122,3	XCSE	20240312 16:34:45
460	122,3	XCSE	20240312 16:35:37
500	122,3	XCSE	20240312 16:37:54
80	122,3	XCSE	20240312 16:42:02
108	122,3	XCSE	20240312 16:45:00
166	122,3	XCSE	20240312 16:45:01
115	122,3	XCSE	20240312 16:45:22



31	122,3	XCSE	20240312 16:45:22
70	122,3	XCSE	20240312 16:45:22

Volume	Price	Venue	Time CET
79	121,8	XCSE	20240311 9:00:25
76	121,5	XCSE	20240311 9:01:47
76	121,5	XCSE	20240311 9:01:47
148	122	XCSE	20240311 9:07:08
154	122	XCSE	20240311 9:10:49
93	122	XCSE	20240311 9:10:49
76	122	XCSE	20240311 9:12:25
160	122	XCSE	20240311 9:13:35
162	121,8	XCSE	20240311 9:13:36
79	121,7	XCSE	20240311 9:13:36
79	121,6	XCSE	20240311 9:13:38
146	122	XCSE	20240311 9:21:19
8	122	XCSE	20240311 9:21:19
146	122	XCSE	20240311 9:21:19
80	121,9	XCSE	20240311 9:21:25
80	121,7	XCSE	20240311 9:21:33
82	122,1	XCSE	20240311 9:28:04
79	121,9	XCSE	20240311 9:31:45
76	121,8	XCSE	20240311 9:33:16
2	121,8	XCSE	20240311 9:33:16
151	122	XCSE	20240311 9:38:15
76	122	XCSE	20240311 9:38:15
129	121,8	XCSE	20240311 9:38:15
107	121,8	XCSE	20240311 9:38:15
19	121,7	XCSE	20240311 9:40:14
139	121,7	XCSE	20240311 9:43:34
4	121,7	XCSE	20240311 9:43:34
15	121,7	XCSE	20240311 9:43:34
153	121,6	XCSE	20240311 9:44:40
151	121,5	XCSE	20240311 9:45:32
80	121,4	XCSE	20240311 9:48:14
80	121,4	XCSE	20240311 9:48:14
227	121,2	XCSE	20240311 9:56:41
62	121,2	XCSE	20240311 9:56:41
162	121,3	XCSE	20240311 9:57:37
158	121,6	XCSE	20240311 10:10:27
68	121,6	XCSE	20240311 10:10:27
11	121,6	XCSE	20240311 10:10:27
150	121,4	XCSE	20240311 10:23:19
267	121,4	XCSE	20240311 10:23:19
63	121,4	XCSE	20240311 10:23:19
312	121,4	XCSE	20240311 10:31:30
155	121,4	XCSE	20240311 10:34:07
643	121,5	XCSE	20240311 10:43:13

82	121,4	XCSE	20240311 10:57:01
81	121,4	XCSE	20240311 10:57:01
81	121,4	XCSE	20240311 10:57:01
81	121,4	XCSE	20240311 10:57:01
81	121,4	XCSE	20240311 10:57:01
247	121,2	XCSE	20240311 11:03:51
316	121,1	XCSE	20240311 11:18:29
327	121	XCSE	20240311 11:21:16
82	121	XCSE	20240311 11:21:16
81	121	XCSE	20240311 11:21:16
82	121	XCSE	20240311 11:21:16
318	120,8	XCSE	20240311 11:24:04
79	120,8	XCSE	20240311 11:24:04
145	120,7	XCSE	20240311 11:42:48
95	120,7	XCSE	20240311 11:42:48
239	120,6	XCSE	20240311 11:42:53
155	120,6	XCSE	20240311 12:27:12
79	120,7	XCSE	20240311 12:28:57
80	120,6	XCSE	20240311 12:30:33
346	120,7	XCSE	20240311 12:44:17
78	120,7	XCSE	20240311 12:46:01
16	120,6	XCSE	20240311 12:47:16
200	120,7	XCSE	20240311 12:49:08
12	120,7	XCSE	20240311 12:49:08
100	120,9	XCSE	20240311 12:54:34
110	121	XCSE	20240311 13:00:14
100	121,1	XCSE	20240311 13:04:41
19	121,1	XCSE	20240311 13:04:41
226	121,1	XCSE	20240311 13:04:52
76	121	XCSE	20240311 13:18:08
76	121	XCSE	20240311 13:18:08
76	121	XCSE	20240311 13:18:08
66	121	XCSE	20240311 13:18:08
9	121	XCSE	20240311 13:18:08
67	121	XCSE	20240311 13:18:08
31	120,8	XCSE	20240311 13:20:59
63	121	XCSE	20240311 13:39:16
360	121,1	XCSE	20240311 13:49:36
236	121	XCSE	20240311 13:50:54
77	121	XCSE	20240311 13:54:02
7	121	XCSE	20240311 13:54:34
127	121,2	XCSE	20240311 14:06:39
487	121,3	XCSE	20240311 14:16:05
30	121,3	XCSE	20240311 14:16:05
75	121,3	XCSE	20240311 14:18:45
228	121,1	XCSE	20240311 14:20:33
544	121,2	XCSE	20240311 14:25:11
145	121,1	XCSE	20240311 14:27:58
17	121,1	XCSE	20240311 14:27:58

162	121,1	XCSE	20240311 14:32:36
81	121,1	XCSE	20240311 14:32:36
211	121	XCSE	20240311 14:36:45
23	121	XCSE	20240311 14:36:45
5	120,9	XCSE	20240311 14:44:15
524	120,9	XCSE	20240311 14:44:15
316	120,9	XCSE	20240311 14:44:15
79	120,8	XCSE	20240311 14:44:20
311	120,8	XCSE	20240311 15:01:35
308	120,7	XCSE	20240311 15:03:09
320	120,6	XCSE	20240311 15:12:37
161	120,6	XCSE	20240311 15:12:37
58	120,8	XCSE	20240311 15:17:52
472	120,8	XCSE	20240311 15:17:52
237	120,8	XCSE	20240311 15:18:51
243	120,9	XCSE	20240311 15:27:11
250	120,9	XCSE	20240311 15:27:11
229	121	XCSE	20240311 15:29:28
76	121	XCSE	20240311 15:29:28
118	121,1	XCSE	20240311 15:31:18
44	121,2	XCSE	20240311 15:32:28
321	121,2	XCSE	20240311 15:35:52
311	121,2	XCSE	20240311 15:35:52
234	121,2	XCSE	20240311 15:38:40
232	121,1	XCSE	20240311 15:39:26
161	121	XCSE	20240311 15:45:19
80	121	XCSE	20240311 15:45:20
168	121	XCSE	20240311 15:45:20
500	121,3	XCSE	20240311 15:53:10
83	121,3	XCSE	20240311 15:53:40
238	121,2	XCSE	20240311 16:04:42
80	121,2	XCSE	20240311 16:04:42
304	121,2	XCSE	20240311 16:04:42
618	121,3	XCSE	20240311 16:04:42
101	121,4	XCSE	20240311 16:10:29
128	121,4	XCSE	20240311 16:10:29
480	121,4	XCSE	20240311 16:10:29
449	121,4	XCSE	20240311 16:10:29
165	121,4	XCSE	20240311 16:12:37
72	121,4	XCSE	20240311 16:12:37
1	121,4	XCSE	20240311 16:12:37
79	121,4	XCSE	20240311 16:12:37
76	121,4	XCSE	20240311 16:13:00
303	121,3	XCSE	20240311 16:13:06
42	121,2	XCSE	20240311 16:26:45
41	121,2	XCSE	20240311 16:27:20
82	121,2	XCSE	20240311 16:27:20
83	121,2	XCSE	20240311 16:27:20
39	121,2	XCSE	20240311 16:27:20

				/	/	-	-	-	-	-	-	/	/	/	/
				/	/	/	-	-	-	-	-	/	/	/	/
			/	/	/	/	-	-	-	-	-	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	-	-	-	-	/	/	/	
	/	/	/	/	/	/									

430	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
150	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
300	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
494	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
150	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
75	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
180	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
300	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
221	121,5	XCSE	20240311 16:40:54
3	121,5	XCSE	20240311 16:43:02