

Aktietilbagekøb i Spar Nord Bank

– transaktioner i uge 18

Spar Nord offentliggjorde i selskabsmeddelelse nr. 10 2024 et aktietilbagekøbsprogram på op til 500 mio. kr. Aktietilbagekøbet blev indledt 12. februar 2024.

Aktietilbagekøbet sker med henblik på at nedsætte bankens aktiekapital med de under programmet købte aktier, og foretages i henhold til EU-Kommissionens forordning nr. 596/2014 af 16. april 2014 ("Markedsmisbrugsforordningen").

Under aktietilbagekøbsprogrammet er der i foregående uge gennemført følgende transaktioner:

	Antal Aktier	Gennemsnitlig købskurs	Transaktionsværdi (DKK)
Akkumuleret fra sidste meddelelse	1.071.000		128.487.560
29. april 2024	15.000	123,16	1.847.400
30. april 2024	14.000	123,84	1.733.760
01. maj 2024	13.000	124,36	1.616.680
02. maj 2024	11.000	127,82	1.406.020
03. maj 2024	15.000	123,69	1.855.350
I alt uge 18	68.000		8.459.210
I alt akkumuleret	1.139.000		136.946.770


Efter de foranstående transaktioner og efter afslutningen af aktietilbagekøbsprogrammet ejer Spar Nord i alt 1.311.931 egne aktier, svarende til 1,11 pct. af bankens aktiekapital.

Spørgsmål i forbindelse med denne meddelelse kan rettes til undertegnede på 96 34 42 36.

Venlig hilsen

Rune Brandt Børglum
IR-chef

Spar Nord Bank A/S
Direktionen

 Spar Nord Bank A/S
Skelagervej 15
9000 Aalborg

07.05.2024

Appendiks – data om transaktioner

Volume	Price	Venue	Time CET
134	128	XCSE	20240503 9:04:39
170	127,6	XCSE	20240503 9:04:39
43	127,4	XCSE	20240503 9:04:39
47	127,4	XCSE	20240503 9:04:39
181	126,6	XCSE	20240503 9:13:27
87	126,6	XCSE	20240503 9:13:29
87	126,4	XCSE	20240503 9:13:33
71	126,4	XCSE	20240503 9:18:24
13	126,4	XCSE	20240503 9:18:24
64	126,2	XCSE	20240503 9:21:00
141	125,8	XCSE	20240503 9:24:00
38	125,8	XCSE	20240503 9:24:00
86	125,6	XCSE	20240503 9:28:04
28	125,4	XCSE	20240503 9:34:18
144	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
85	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
28	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
9	124,8	XCSE	20240503 9:39:51
5	124,8	XCSE	20240503 9:39:51
456	124,4	XCSE	20240503 9:50:18
45	124,4	XCSE	20240503 10:04:02
170	124,6	XCSE	20240503 10:05:34
270	124,8	XCSE	20240503 10:08:48
89	124,6	XCSE	20240503 10:16:54
89	124,6	XCSE	20240503 10:16:54
353	124,2	XCSE	20240503 10:31:23
180	124	XCSE	20240503 10:51:17
46	123,8	XCSE	20240503 10:57:40
42	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
2	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
86	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
88	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
46	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
38	123,2	XCSE	20240503 11:09:09
139	123,2	XCSE	20240503 11:09:09
9	123	XCSE	20240503 11:12:16
87	123,2	XCSE	20240503 11:13:14
168	123	XCSE	20240503 11:19:02
175	122,8	XCSE	20240503 11:33:25

336	123,2	XCSE	20240503 11:42:03
274	123	XCSE	20240503 11:52:27
179	122,6	XCSE	20240503 12:09:25
116	122,8	XCSE	20240503 12:17:15
15	122,8	XCSE	20240503 12:17:35
98	122,8	XCSE	20240503 12:17:35
535	122,6	XCSE	20240503 12:17:49
167	123	XCSE	20240503 12:33:02
25	123,6	XCSE	20240503 13:15:38
94	123,8	XCSE	20240503 13:18:43
533	123,8	XCSE	20240503 13:19:54
229	123,4	XCSE	20240503 13:53:44
22	123,4	XCSE	20240503 13:53:58
62	123,4	XCSE	20240503 13:53:58
4	124	XCSE	20240503 14:15:17
357	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
19	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
70	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
178	123,8	XCSE	20240503 14:37:52
42	123,6	XCSE	20240503 14:38:49
84	123,4	XCSE	20240503 14:41:24
90	123,2	XCSE	20240503 14:41:24
269	122,8	XCSE	20240503 14:48:48
89	122,4	XCSE	20240503 14:56:53
234	122,8	XCSE	20240503 15:07:44
90	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
178	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
52	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
37	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
200	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
181	123	XCSE	20240503 15:21:59
446	123	XCSE	20240503 15:34:58
90	123	XCSE	20240503 15:34:58
75	123	XCSE	20240503 15:34:58
14	123	XCSE	20240503 15:34:58
89	123	XCSE	20240503 15:34:58
200	123	XCSE	20240503 15:34:58
114	123	XCSE	20240503 15:34:58
61	123	XCSE	20240503 15:34:58
25	123	XCSE	20240503 15:34:58
61	123	XCSE	20240503 15:34:58
25	123	XCSE	20240503 15:34:58

175	123	XCSE	20240503 15:34:58
272	123	XCSE	20240503 15:34:58
139	123	XCSE	20240503 15:34:58
316	123,4	XCSE	20240503 15:48:19
123	123,4	XCSE	20240503 15:48:19
147	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
32	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
684	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
199	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
249	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
3	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
84	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
85	123,2	XCSE	20240503 16:00:53
56	123,2	XCSE	20240503 16:00:53
39	123,2	XCSE	20240503 16:03:07
47	123,2	XCSE	20240503 16:03:07
91	123,4	XCSE	20240503 16:12:54
16	123,4	XCSE	20240503 16:14:31
71	123,4	XCSE	20240503 16:14:31
92	123	XCSE	20240503 16:15:06
91	123	XCSE	20240503 16:15:06
81	123	XCSE	20240503 16:15:06
5	123	XCSE	20240503 16:15:06
187	123	XCSE	20240503 16:23:27
250	123	XCSE	20240503 16:23:27
201	123,4	XCSE	20240503 16:30:32
199	123,4	XCSE	20240503 16:33:23
84	123,2	XCSE	20240503 16:34:05
383	123,6	XCSE	20240503 16:40:24
40	123,6	XCSE	20240503 16:40:33
90	123,6	XCSE	20240503 16:40:38
93	123,6	XCSE	20240503 16:40:55
90	123,6	XCSE	20240503 16:41:16
110	123,6	XCSE	20240503 16:41:59
78	123,6	XCSE	20240503 16:41:59

Volume	Price	Venue	Time CET
134	128	XCSE	20240503 9:04:39
170	127,6	XCSE	20240503 9:04:39
43	127,4	XCSE	20240503 9:04:39
47	127,4	XCSE	20240503 9:04:39
181	126,6	XCSE	20240503 9:13:27

87	126,6	XCSE	20240503 9:13:29
87	126,4	XCSE	20240503 9:13:33
71	126,4	XCSE	20240503 9:18:24
13	126,4	XCSE	20240503 9:18:24
64	126,2	XCSE	20240503 9:21:00
141	125,8	XCSE	20240503 9:24:00
38	125,8	XCSE	20240503 9:24:00
86	125,6	XCSE	20240503 9:28:04
28	125,4	XCSE	20240503 9:34:18
144	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
85	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
28	125,4	XCSE	20240503 9:35:28
9	124,8	XCSE	20240503 9:39:51
5	124,8	XCSE	20240503 9:39:51
456	124,4	XCSE	20240503 9:50:18
45	124,4	XCSE	20240503 10:04:02
170	124,6	XCSE	20240503 10:05:34
270	124,8	XCSE	20240503 10:08:48
89	124,6	XCSE	20240503 10:16:54
89	124,6	XCSE	20240503 10:16:54
353	124,2	XCSE	20240503 10:31:23
180	124	XCSE	20240503 10:51:17
46	123,8	XCSE	20240503 10:57:40
42	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
2	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
86	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
88	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
46	123,8	XCSE	20240503 10:57:49
38	123,2	XCSE	20240503 11:09:09
139	123,2	XCSE	20240503 11:09:09
9	123	XCSE	20240503 11:12:16
87	123,2	XCSE	20240503 11:13:14
168	123	XCSE	20240503 11:19:02
175	122,8	XCSE	20240503 11:33:25
336	123,2	XCSE	20240503 11:42:03
274	123	XCSE	20240503 11:52:27
179	122,6	XCSE	20240503 12:09:25
116	122,8	XCSE	20240503 12:17:15
15	122,8	XCSE	20240503 12:17:35
98	122,8	XCSE	20240503 12:17:35
535	122,6	XCSE	20240503 12:17:49
167	123	XCSE	20240503 12:33:02

25	123,6	XCSE	20240503 13:15:38
94	123,8	XCSE	20240503 13:18:43
533	123,8	XCSE	20240503 13:19:54
229	123,4	XCSE	20240503 13:53:44
22	123,4	XCSE	20240503 13:53:58
62	123,4	XCSE	20240503 13:53:58
4	124	XCSE	20240503 14:15:17
357	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
19	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
70	124,2	XCSE	20240503 14:29:52
178	123,8	XCSE	20240503 14:37:52
42	123,6	XCSE	20240503 14:38:49
84	123,4	XCSE	20240503 14:41:24
90	123,2	XCSE	20240503 14:41:24
269	122,8	XCSE	20240503 14:48:48
89	122,4	XCSE	20240503 14:56:53
234	122,8	XCSE	20240503 15:07:44
90	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
178	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
52	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
37	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
200	122,8	XCSE	20240503 15:20:37
181	123	XCSE	20240503 15:21:59
446	123	XCSE	20240503 15:34:58
90	123	XCSE	20240503 15:34:58
75	123	XCSE	20240503 15:34:58
14	123	XCSE	20240503 15:34:58
89	123	XCSE	20240503 15:34:58
200	123	XCSE	20240503 15:34:58
114	123	XCSE	20240503 15:34:58
61	123	XCSE	20240503 15:34:58
25	123	XCSE	20240503 15:34:58
61	123	XCSE	20240503 15:34:58
25	123	XCSE	20240503 15:34:58
175	123	XCSE	20240503 15:34:58
272	123	XCSE	20240503 15:34:58
139	123	XCSE	20240503 15:34:58
316	123,4	XCSE	20240503 15:48:19
123	123,4	XCSE	20240503 15:48:19
147	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
32	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
684	123,6	XCSE	20240503 15:59:28

199	123,6	XCSE	20240503 15:59:28
249	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
3	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
84	123,4	XCSE	20240503 16:00:04
85	123,2	XCSE	20240503 16:00:53
56	123,2	XCSE	20240503 16:00:53
39	123,2	XCSE	20240503 16:03:07
47	123,2	XCSE	20240503 16:03:07
91	123,4	XCSE	20240503 16:12:54
16	123,4	XCSE	20240503 16:14:31
71	123,4	XCSE	20240503 16:14:31
92	123	XCSE	20240503 16:15:06
91	123	XCSE	20240503 16:15:06
81	123	XCSE	20240503 16:15:06
5	123	XCSE	20240503 16:15:06
187	123	XCSE	20240503 16:23:27
250	123	XCSE	20240503 16:23:27
201	123,4	XCSE	20240503 16:30:32
199	123,4	XCSE	20240503 16:33:23
84	123,2	XCSE	20240503 16:34:05
383	123,6	XCSE	20240503 16:40:24
40	123,6	XCSE	20240503 16:40:33
90	123,6	XCSE	20240503 16:40:38
93	123,6	XCSE	20240503 16:40:55
90	123,6	XCSE	20240503 16:41:16
110	123,6	XCSE	20240503 16:41:59
78	123,6	XCSE	20240503 16:41:59

Volume	Price	Venue	Time CET
145	124,6	XCSE	20240501 9:04:09
88	124,4	XCSE	20240501 9:06:12
86	124,2	XCSE	20240501 9:08:04
174	123,8	XCSE	20240501 9:08:07
86	123,6	XCSE	20240501 9:09:55
88	123,4	XCSE	20240501 9:10:17
287	124,2	XCSE	20240501 9:23:32
30	124,6	XCSE	20240501 9:47:31
60	124,4	XCSE	20240501 9:50:42
465	124,8	XCSE	20240501 9:53:00
225	124,8	XCSE	20240501 9:53:00
196	124,8	XCSE	20240501 9:53:00
84	124,8	XCSE	20240501 9:56:40

30	124,8	XCSE	20240501 9:59:55
55	124,8	XCSE	20240501 9:59:55
84	124,8	XCSE	20240501 10:03:16
2	124,8	XCSE	20240501 10:03:16
86	124,8	XCSE	20240501 10:06:40
83	124,8	XCSE	20240501 10:10:14
83	124,8	XCSE	20240501 10:13:42
4	124,8	XCSE	20240501 10:13:42
2	124,8	XCSE	20240501 10:13:42
256	124,4	XCSE	20240501 10:15:24
5	124,4	XCSE	20240501 10:15:24
72	124,4	XCSE	20240501 10:15:24
87	124,4	XCSE	20240501 10:15:24
48	124,6	XCSE	20240501 10:20:06
84	124,4	XCSE	20240501 10:27:56
87	124,4	XCSE	20240501 10:27:56
85	124,4	XCSE	20240501 10:27:56
86	124,4	XCSE	20240501 10:27:56
85	124,4	XCSE	20240501 10:27:56
89	124,4	XCSE	20240501 10:30:31
1	124,4	XCSE	20240501 10:36:25
85	124,4	XCSE	20240501 10:36:25
4	124,4	XCSE	20240501 10:42:24
82	124,4	XCSE	20240501 10:42:24
1	124,4	XCSE	20240501 10:42:44
86	124,4	XCSE	20240501 10:42:44
86	124,4	XCSE	20240501 10:44:43
86	124,2	XCSE	20240501 10:47:50
6	124,2	XCSE	20240501 10:54:04
80	124,2	XCSE	20240501 10:54:04
6	124,2	XCSE	20240501 11:20:54
49	124,2	XCSE	20240501 11:20:54
32	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
87	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
82	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
4	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
87	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
63	124,2	XCSE	20240501 11:27:28
86	124,4	XCSE	20240501 11:36:59
6	124,4	XCSE	20240501 11:36:59
86	124,4	XCSE	20240501 11:37:27
53	124,4	XCSE	20240501 11:38:14

33	124,4	XCSE	20240501 11:38:14
9	124,2	XCSE	20240501 11:44:33
66	124,2	XCSE	20240501 11:45:33
189	124,2	XCSE	20240501 11:45:33
85	124,2	XCSE	20240501 11:57:25
86	124,2	XCSE	20240501 12:01:53
257	124	XCSE	20240501 12:03:17
86	124	XCSE	20240501 12:03:17
4	124	XCSE	20240501 12:03:17
6	124	XCSE	20240501 12:13:37
164	124	XCSE	20240501 12:13:37
170	124	XCSE	20240501 12:13:37
36	124	XCSE	20240501 12:39:57
36	124,2	XCSE	20240501 12:47:31
55	124,2	XCSE	20240501 12:47:31
88	124,2	XCSE	20240501 12:54:44
86	124,2	XCSE	20240501 13:02:01
4	124	XCSE	20240501 13:07:00
173	124	XCSE	20240501 13:10:46
266	124,2	XCSE	20240501 13:36:18
174	124,2	XCSE	20240501 13:36:18
89	124,2	XCSE	20240501 13:36:54
84	124,2	XCSE	20240501 13:38:59
85	124,2	XCSE	20240501 13:46:59
1	124,2	XCSE	20240501 13:46:59
84	124,2	XCSE	20240501 13:55:08
83	124,2	XCSE	20240501 13:59:36
85	124,2	XCSE	20240501 14:29:36
85	124,2	XCSE	20240501 14:29:36
20	124,2	XCSE	20240501 14:29:36
143	124,2	XCSE	20240501 14:29:36
93	124,2	XCSE	20240501 14:38:54
65	124,4	XCSE	20240501 14:46:07
85	124,4	XCSE	20240501 14:46:07
85	124,4	XCSE	20240501 14:46:07
85	124,4	XCSE	20240501 14:46:07
164	124,4	XCSE	20240501 14:46:07
89	124,4	XCSE	20240501 14:46:39
87	124,4	XCSE	20240501 14:47:06
90	124,4	XCSE	20240501 14:52:02
86	124,4	XCSE	20240501 14:56:30
87	124,4	XCSE	20240501 14:59:00

85	124,4	XCSE	20240501 15:01:31
86	124,4	XCSE	20240501 15:03:58
95	124,4	XCSE	20240501 15:13:20
85	124,4	XCSE	20240501 15:19:14
94	124,4	XCSE	20240501 15:19:14
296	124,4	XCSE	20240501 15:19:14
69	124,2	XCSE	20240501 15:20:06
284	124,2	XCSE	20240501 15:20:06
6	124,2	XCSE	20240501 15:20:06
148	124,2	XCSE	20240501 15:20:52
89	124,2	XCSE	20240501 15:35:09
88	124,2	XCSE	20240501 15:39:29
86	124,2	XCSE	20240501 15:42:14
260	124,4	XCSE	20240501 15:44:10
120	124,4	XCSE	20240501 15:44:10
85	124,4	XCSE	20240501 15:44:46
84	124,4	XCSE	20240501 15:45:14
2	124,4	XCSE	20240501 15:45:14
5	124,2	XCSE	20240501 15:51:22
281	124,4	XCSE	20240501 15:56:25
86	124,4	XCSE	20240501 15:56:26
264	124,4	XCSE	20240501 15:57:08
89	124,6	XCSE	20240501 16:04:24
88	124,6	XCSE	20240501 16:04:24
286	124,6	XCSE	20240501 16:04:24
167	124,4	XCSE	20240501 16:09:59
83	124,4	XCSE	20240501 16:09:59
83	124,4	XCSE	20240501 16:10:20
83	124,4	XCSE	20240501 16:10:48
6	124,4	XCSE	20240501 16:10:48
83	124,6	XCSE	20240501 16:16:54
83	124,6	XCSE	20240501 16:16:54
2	124,6	XCSE	20240501 16:16:54
105	124,6	XCSE	20240501 16:16:54
89	124,6	XCSE	20240501 16:17:39
89	124,6	XCSE	20240501 16:22:16
1	124,6	XCSE	20240501 16:22:16
390	124,6	XCSE	20240501 16:22:16
86	124,6	XCSE	20240501 16:22:16
56	124,6	XCSE	20240501 16:22:16

Volume	Price	Venue	Time CET
--------	-------	-------	----------

431	124,2	XCSE	20240430 9:06:28
86	124,2	XCSE	20240430 9:06:28
87	123,8	XCSE	20240430 9:13:40
16	123,8	XCSE	20240430 9:15:38
67	123,8	XCSE	20240430 9:15:38
83	123,8	XCSE	20240430 9:17:47
83	123,8	XCSE	20240430 9:19:56
252	123,8	XCSE	20240430 9:24:24
338	124	XCSE	20240430 9:35:00
255	123,6	XCSE	20240430 9:37:04
75	123,6	XCSE	20240430 9:37:04
82	123,6	XCSE	20240430 9:37:04
82	123,8	XCSE	20240430 9:49:37
83	123,8	XCSE	20240430 9:52:12
83	123,8	XCSE	20240430 9:54:52
87	123,6	XCSE	20240430 9:57:12
78	123,6	XCSE	20240430 10:02:00
6	123,6	XCSE	20240430 10:02:00
81	123,6	XCSE	20240430 10:02:29
88	123,6	XCSE	20240430 10:02:29
85	123,6	XCSE	20240430 10:02:29
85	123,6	XCSE	20240430 10:11:47
263	123,6	XCSE	20240430 10:23:42
85	123,6	XCSE	20240430 10:23:42
87	123,6	XCSE	20240430 10:23:42
86	123,6	XCSE	20240430 10:26:43
3	123,6	XCSE	20240430 10:26:43
83	123,6	XCSE	20240430 10:29:31
83	123,6	XCSE	20240430 10:32:32
82	123,6	XCSE	20240430 10:35:32
88	123,6	XCSE	20240430 10:38:36
69	123,6	XCSE	20240430 10:41:59
14	123,6	XCSE	20240430 10:41:59
330	123,4	XCSE	20240430 10:44:03
5	123,4	XCSE	20240430 10:44:03
6	123,4	XCSE	20240430 10:44:03
87	123,6	XCSE	20240430 10:55:34
83	123,6	XCSE	20240430 10:58:57
83	123,4	XCSE	20240430 11:02:13
83	123,4	XCSE	20240430 11:05:33
172	123,4	XCSE	20240430 11:18:52
86	123,4	XCSE	20240430 11:18:52

134	123,4	XCSE	20240430 11:18:52
87	123,4	XCSE	20240430 11:19:52
79	123,4	XCSE	20240430 11:23:13
4	123,4	XCSE	20240430 11:23:13
83	123,4	XCSE	20240430 11:26:43
6	123,4	XCSE	20240430 11:26:43
300	123,2	XCSE	20240430 11:26:55
130	123,2	XCSE	20240430 11:26:55
42	123,2	XCSE	20240430 11:28:17
125	123,2	XCSE	20240430 11:35:04
83	123,2	XCSE	20240430 11:35:04
42	123,2	XCSE	20240430 11:35:04
307	123,6	XCSE	20240430 12:03:17
84	123,8	XCSE	20240430 12:07:59
84	123,8	XCSE	20240430 12:13:12
2	123,8	XCSE	20240430 12:13:12
51	123,6	XCSE	20240430 12:36:04
89	123,6	XCSE	20240430 12:41:36
85	123,8	XCSE	20240430 12:43:47
84	123,8	XCSE	20240430 12:43:47
77	123,8	XCSE	20240430 12:43:47
197	123,6	XCSE	20240430 12:44:50
51	123,6	XCSE	20240430 12:44:50
89	123,6	XCSE	20240430 12:44:50
8	123,6	XCSE	20240430 12:44:50
86	123,6	XCSE	20240430 12:44:50
72	123,6	XCSE	20240430 13:09:33
170	123,8	XCSE	20240430 13:13:32
83	123,8	XCSE	20240430 13:21:50
23	123,8	XCSE	20240430 13:21:50
100	123,6	XCSE	20240430 13:23:23
171	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
72	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
12	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
100	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
88	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
89	123,6	XCSE	20240430 13:35:37
88	123,4	XCSE	20240430 13:36:00
252	123,4	XCSE	20240430 13:42:02
84	123,4	XCSE	20240430 13:42:02
84	123,4	XCSE	20240430 13:42:02
84	123,4	XCSE	20240430 13:42:02

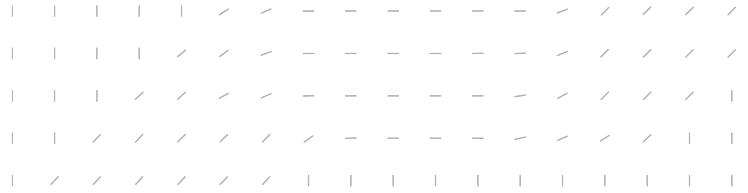
84	123,4	XCSE	20240430 13:42:02
21	124,8	XCSE	20240430 14:23:19
170	124,6	XCSE	20240430 14:30:03
84	124,6	XCSE	20240430 14:43:37
2	124,6	XCSE	20240430 14:43:37
88	124,6	XCSE	20240430 14:43:57
37	124,4	XCSE	20240430 14:44:00
131	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
83	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
84	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
83	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
84	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
43	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
85	124,4	XCSE	20240430 14:44:02
83	124,6	XCSE	20240430 14:53:39
84	124,6	XCSE	20240430 14:56:40
2	124,6	XCSE	20240430 14:56:40
83	124,6	XCSE	20240430 14:59:46
84	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
84	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
84	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
84	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
84	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
83	124,4	XCSE	20240430 15:02:00
83	124,4	XCSE	20240430 15:16:36
87	124,4	XCSE	20240430 15:19:37
83	124,4	XCSE	20240430 15:22:46
82	124,4	XCSE	20240430 15:25:46
84	124,2	XCSE	20240430 15:26:08
84	124,2	XCSE	20240430 15:26:08
84	124,2	XCSE	20240430 15:26:08
84	124,2	XCSE	20240430 15:26:08
78	124,2	XCSE	20240430 15:26:08
446	124,2	XCSE	20240430 15:32:12
84	124,2	XCSE	20240430 15:37:36
83	124,2	XCSE	20240430 15:40:08
84	124,2	XCSE	20240430 15:42:42
88	124,2	XCSE	20240430 15:45:19
83	124,2	XCSE	20240430 15:48:01
83	124,2	XCSE	20240430 15:50:33
83	124,2	XCSE	20240430 15:52:58
22	124,2	XCSE	20240430 15:55:25

61	124,2	XCSE	20240430 15:55:25
43	124	XCSE	20240430 15:57:07
83	124,2	XCSE	20240430 15:58:54
84	124,2	XCSE	20240430 16:01:07
42	124	XCSE	20240430 16:02:15
84	124	XCSE	20240430 16:02:15
83	124	XCSE	20240430 16:02:15
43	124	XCSE	20240430 16:02:15
3	124	XCSE	20240430 16:02:15
83	124	XCSE	20240430 16:02:15
83	123,8	XCSE	20240430 16:02:49
83	123,6	XCSE	20240430 16:03:50
3	123,6	XCSE	20240430 16:06:29
80	123,6	XCSE	20240430 16:06:29
83	123,8	XCSE	20240430 16:13:57
2	123,8	XCSE	20240430 16:13:57
86	124	XCSE	20240430 16:14:27
32	124	XCSE	20240430 16:14:27
50	124	XCSE	20240430 16:15:59
34	124	XCSE	20240430 16:15:59
83	124	XCSE	20240430 16:17:34
2	124	XCSE	20240430 16:17:34
84	124	XCSE	20240430 16:18:24
81	123,8	XCSE	20240430 16:27:05
3	123,8	XCSE	20240430 16:27:05
1	123,8	XCSE	20240430 16:29:20
83	123,8	XCSE	20240430 16:29:20
5	123,8	XCSE	20240430 16:29:20
86	123,8	XCSE	20240430 16:33:42
316	123,8	XCSE	20240430 16:33:49

Volume	Price	Venue	Time CET
51	123,2	XCSE	20240429 9:04:32
240	123,6	XCSE	20240429 9:06:22
124	123,6	XCSE	20240429 9:09:08
11	123,6	XCSE	20240429 9:09:08
169	123,2	XCSE	20240429 9:11:59
84	123,2	XCSE	20240429 9:11:59
10	123,2	XCSE	20240429 9:11:59
88	123,2	XCSE	20240429 9:11:59
88	123,2	XCSE	20240429 9:11:59
86	122,8	XCSE	20240429 9:32:18

86	122,8	XCSE	20240429 9:32:18
85	122,8	XCSE	20240429 9:32:18
3	122,8	XCSE	20240429 9:32:18
8	122,8	XCSE	20240429 9:39:10
30	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
45	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
85	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
86	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
280	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
530	122,8	XCSE	20240429 9:41:56
237	122,8	XCSE	20240429 10:03:54
268	123	XCSE	20240429 10:15:40
89	123	XCSE	20240429 10:15:40
270	123	XCSE	20240429 10:15:41
35	122,8	XCSE	20240429 10:47:47
130	122,8	XCSE	20240429 10:47:47
82	122,8	XCSE	20240429 10:47:47
82	122,8	XCSE	20240429 10:47:47
348	122,8	XCSE	20240429 10:47:47
263	122,6	XCSE	20240429 10:48:33
45	122,4	XCSE	20240429 10:59:04
292	122,4	XCSE	20240429 10:59:04
45	122,4	XCSE	20240429 10:59:04
244	122,4	XCSE	20240429 11:08:08
282	122,4	XCSE	20240429 11:08:08
78	122,8	XCSE	20240429 11:25:18
87	122,8	XCSE	20240429 11:29:33
87	122,8	XCSE	20240429 11:33:50
6	122,8	XCSE	20240429 11:38:25
81	122,8	XCSE	20240429 11:38:25
6	122,8	XCSE	20240429 11:43:10
81	122,8	XCSE	20240429 11:43:10
78	122,4	XCSE	20240429 11:45:05
102	122,4	XCSE	20240429 11:45:05
35	122,4	XCSE	20240429 12:00:07
70	122,4	XCSE	20240429 12:00:07
88	122,4	XCSE	20240429 12:08:49
263	122,4	XCSE	20240429 12:08:49
100	122,4	XCSE	20240429 12:25:10
442	122,4	XCSE	20240429 12:25:10
84	122,4	XCSE	20240429 12:25:53
16	122,4	XCSE	20240429 12:27:38

55	122,4	XCSE	20240429 12:27:38
16	122,4	XCSE	20240429 12:27:38
70	122,4	XCSE	20240429 12:31:17
17	122,4	XCSE	20240429 12:31:17
87	122,4	XCSE	20240429 12:34:58
21	122,6	XCSE	20240429 12:47:47
126	122,6	XCSE	20240429 12:47:47
278	122,6	XCSE	20240429 12:47:47
148	122,6	XCSE	20240429 13:01:54
89	122,6	XCSE	20240429 13:07:19
56	122,6	XCSE	20240429 13:14:10
26	122,6	XCSE	20240429 13:14:10
31	122,8	XCSE	20240429 13:21:38
66	122,8	XCSE	20240429 13:21:38
11	122,8	XCSE	20240429 13:28:30
75	122,8	XCSE	20240429 13:28:30
83	122,8	XCSE	20240429 13:35:16
87	122,8	XCSE	20240429 13:41:54
87	122,8	XCSE	20240429 13:47:52
86	122,8	XCSE	20240429 13:53:16
87	122,8	XCSE	20240429 13:56:25
72	123	XCSE	20240429 13:59:37
13	123	XCSE	20240429 13:59:37
1	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
125	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
7	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
463	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
85	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
85	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
171	123,2	XCSE	20240429 14:21:26
88	123,2	XCSE	20240429 14:40:02
88	123,2	XCSE	20240429 14:40:02
85	123	XCSE	20240429 14:48:02
36	122,8	XCSE	20240429 14:58:38
53	122,8	XCSE	20240429 14:58:38
88	122,8	XCSE	20240429 14:58:38
100	123	XCSE	20240429 15:10:11
278	123	XCSE	20240429 15:10:11
88	123	XCSE	20240429 15:10:26
89	123	XCSE	20240429 15:10:39
45	123	XCSE	20240429 15:10:52
41	123	XCSE	20240429 15:10:52



87	123	XCSE	20240429 15:11:04
13	123	XCSE	20240429 15:11:27
74	123	XCSE	20240429 15:11:27
88	123	XCSE	20240429 15:12:15
87	123	XCSE	20240429 15:12:56
422	124,2	XCSE	20240429 15:51:52
428	124,2	XCSE	20240429 15:51:52
86	124,2	XCSE	20240429 15:54:13
170	124,4	XCSE	20240429 15:57:18
88	124,6	XCSE	20240429 15:58:46
442	124,2	XCSE	20240429 16:00:02
90	124	XCSE	20240429 16:00:02
282	124	XCSE	20240429 16:02:50
37	124	XCSE	20240429 16:04:08
48	124	XCSE	20240429 16:04:08
33	124	XCSE	20240429 16:05:51
52	124	XCSE	20240429 16:05:51
32	124	XCSE	20240429 16:07:34
53	124	XCSE	20240429 16:07:34
87	124	XCSE	20240429 16:09:16
87	123,8	XCSE	20240429 16:10:58
90	123,6	XCSE	20240429 16:18:24
626	124	XCSE	20240429 16:22:23
84	124	XCSE	20240429 16:27:04
32	124	XCSE	20240429 16:28:33
55	124	XCSE	20240429 16:28:33
27	124	XCSE	20240429 16:34:50
60	124	XCSE	20240429 16:34:50
80	124	XCSE	20240429 16:36:01
7	124	XCSE	20240429 16:36:01
88	124	XCSE	20240429 16:37:06
757	123,6	XCSE	20240429 16:50:12