

Aktietilbagekøb i Spar Nord Bank

– transaktioner i uge 12

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	541.000		65.588.760
18. marts 2024	23.000	121,94	2.804.620
19. marts 2024	10.000	124,28	1.242.800
20. marts 2024	30.000	113,93	3.417.900
21. marts 2024	30.000	112,55	3.376.500
22. marts 2024	33.000	114,56	3.780.480
I alt uge 12	126.000		14.622.300
I alt akkumuleret	667.000		80.211.060


Efter de foranstående transaktioner og efter afslutningen af aktietilbagekøbsprogrammet ejer Spar Nord i alt 3.491.763 egne aktier, svarende til 2,90 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

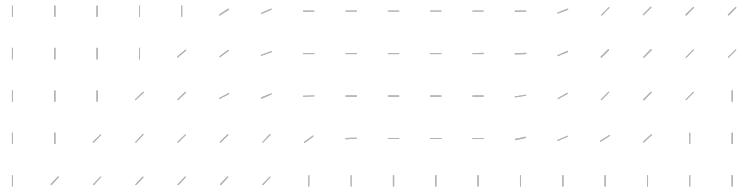
Spar Nord Bank A/S
Direktionen

 Spar Nord Bank A/S
Skelagervej 15
9000 Aalborg

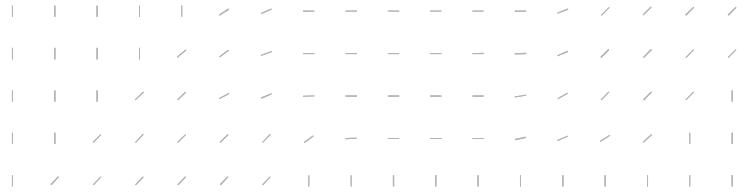
26.03.2024

Appendiks – data om transaktioner

Volume	Price	Venue	Time CET
165	113,3	XCSE	20240322 9:01:15
81	114,2	XCSE	20240322 9:03:27
82	114,2	XCSE	20240322 9:04:08
164	113,9	XCSE	20240322 9:04:44
164	114,1	XCSE	20240322 9:06:21
84	114,3	XCSE	20240322 9:07:34
136	114,8	XCSE	20240322 9:08:41
81	114,8	XCSE	20240322 9:09:25
163	114,8	XCSE	20240322 9:09:27
168	114,6	XCSE	20240322 9:10:26
82	114,5	XCSE	20240322 9:11:33
91	114,9	XCSE	20240322 9:14:56
170	114,8	XCSE	20240322 9:15:03
246	114,5	XCSE	20240322 9:18:02
116	114,8	XCSE	20240322 9:18:02
84	114,8	XCSE	20240322 9:18:02
239	114,8	XCSE	20240322 9:20:51
79	114,8	XCSE	20240322 9:20:51
272	114,8	XCSE	20240322 9:21:42
69	114,8	XCSE	20240322 9:21:42
169	114,7	XCSE	20240322 9:21:46
85	114,6	XCSE	20240322 9:22:16
83	114,6	XCSE	20240322 9:23:31
16	114,6	XCSE	20240322 9:27:16
150	114,6	XCSE	20240322 9:27:16
84	114,6	XCSE	20240322 9:33:25
79	114,5	XCSE	20240322 9:33:25
85	114,4	XCSE	20240322 9:33:26
76	114,6	XCSE	20240322 9:37:01
80	114,6	XCSE	20240322 9:37:52
167	114,7	XCSE	20240322 9:39:51
81	114,7	XCSE	20240322 9:41:00
81	114,7	XCSE	20240322 9:42:02
242	114,5	XCSE	20240322 9:43:03
2	114,5	XCSE	20240322 9:43:03
183	114,5	XCSE	20240322 9:43:45
73	114,5	XCSE	20240322 9:43:45
17	114,5	XCSE	20240322 9:43:48
78	114,9	XCSE	20240322 9:49:52
22	114,9	XCSE	20240322 9:51:03
82	115	XCSE	20240322 9:51:22



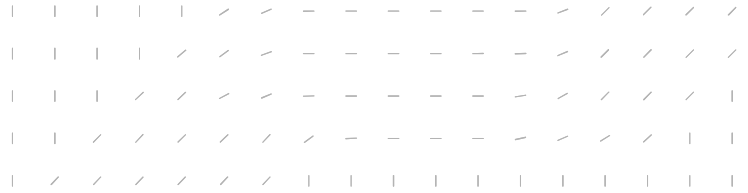
81	115	XCSE	20240322 9:52:28
100	115,1	XCSE	20240322 9:52:39
254	115	XCSE	20240322 9:52:44
252	115,1	XCSE	20240322 9:54:24
147	115	XCSE	20240322 9:56:02
94	115	XCSE	20240322 9:56:59
67	115	XCSE	20240322 9:56:59
163	114,9	XCSE	20240322 9:56:59
172	114,8	XCSE	20240322 9:57:03
81	114,9	XCSE	20240322 10:05:09
80	114,8	XCSE	20240322 10:08:09
55	114,8	XCSE	20240322 10:08:09
24	114,8	XCSE	20240322 10:08:09
240	114,9	XCSE	20240322 10:08:48
246	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
82	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
82	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
82	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
290	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
128	114,8	XCSE	20240322 10:16:54
100	114,9	XCSE	20240322 10:26:37
83	115,4	XCSE	20240322 10:30:34
81	115,4	XCSE	20240322 10:32:07
115	115,4	XCSE	20240322 10:34:17
418	115,2	XCSE	20240322 10:35:06
424	115	XCSE	20240322 10:43:26
84	115	XCSE	20240322 10:43:26
85	115	XCSE	20240322 10:43:26
84	115	XCSE	20240322 10:43:26
85	115	XCSE	20240322 10:43:26
235	115,1	XCSE	20240322 10:47:06
142	115	XCSE	20240322 10:47:06
96	115	XCSE	20240322 10:47:06
161	115,1	XCSE	20240322 10:48:28
163	115,1	XCSE	20240322 10:48:28
163	115	XCSE	20240322 10:48:28
1	115	XCSE	20240322 10:48:28
84	114,9	XCSE	20240322 10:54:18
84	114,9	XCSE	20240322 10:54:18
58	114,9	XCSE	20240322 10:54:18
25	114,9	XCSE	20240322 10:54:26
215	114,9	XCSE	20240322 10:54:26
86	114,9	XCSE	20240322 11:00:11
86	114,9	XCSE	20240322 11:00:11



86	114,9	XCSE	20240322 11:00:11
85	114,9	XCSE	20240322 11:00:11
86	114,9	XCSE	20240322 11:00:11
5	114,7	XCSE	20240322 11:00:50
5	114,7	XCSE	20240322 11:01:58
252	114,7	XCSE	20240322 11:04:30
85	114,5	XCSE	20240322 11:13:01
60	114,5	XCSE	20240322 11:13:01
21	114,5	XCSE	20240322 11:13:01
244	114,5	XCSE	20240322 11:15:18
72	114,5	XCSE	20240322 11:18:54
7	114,5	XCSE	20240322 11:22:24
72	114,5	XCSE	20240322 11:22:24
164	114,5	XCSE	20240322 11:40:23
81	114,5	XCSE	20240322 11:40:23
82	114,5	XCSE	20240322 11:40:23
82	114,5	XCSE	20240322 11:40:23
400	114,4	XCSE	20240322 11:40:23
116	114,8	XCSE	20240322 11:50:30
85	114,8	XCSE	20240322 11:52:39
3	114,6	XCSE	20240322 11:54:41
34	114,6	XCSE	20240322 11:55:42
150	114,6	XCSE	20240322 11:55:42
57	114,6	XCSE	20240322 11:55:42
84	114,8	XCSE	20240322 12:00:54
81	114,8	XCSE	20240322 12:03:14
76	114,8	XCSE	20240322 12:05:31
5	114,8	XCSE	20240322 12:05:31
83	114,8	XCSE	20240322 12:07:34
81	114,8	XCSE	20240322 12:09:57
100	114,6	XCSE	20240322 12:11:47
63	114,6	XCSE	20240322 12:12:40
100	114,6	XCSE	20240322 12:12:40
17	114,6	XCSE	20240322 12:19:36
139	114,6	XCSE	20240322 12:19:44
11	114,6	XCSE	20240322 12:19:44
83	114,6	XCSE	20240322 12:19:44
100	114,7	XCSE	20240322 12:20:47
168	114,6	XCSE	20240322 12:20:55
120	114,6	XCSE	20240322 12:23:03
51	114,6	XCSE	20240322 12:23:03
297	114,6	XCSE	20240322 12:36:28
70	114,6	XCSE	20240322 12:36:28
83	114,6	XCSE	20240322 12:37:07

82	114,6	XCSE	20240322 12:38:39
24	114,6	XCSE	20240322 12:40:13
57	114,6	XCSE	20240322 12:40:13
81	114,6	XCSE	20240322 12:41:46
80	114,6	XCSE	20240322 12:43:20
17	114,6	XCSE	20240322 12:44:54
64	114,6	XCSE	20240322 12:44:54
81	114,6	XCSE	20240322 12:46:29
43	114,6	XCSE	20240322 12:48:04
24	114,6	XCSE	20240322 12:48:04
392	114,7	XCSE	20240322 12:55:12
83	114,7	XCSE	20240322 12:57:43
81	114,7	XCSE	20240322 13:00:37
56	114,5	XCSE	20240322 13:01:47
269	114,5	XCSE	20240322 13:01:47
322	114,4	XCSE	20240322 13:06:24
80	114,4	XCSE	20240322 13:06:24
84	114,7	XCSE	20240322 13:13:20
138	114,4	XCSE	20240322 13:13:33
24	114,7	XCSE	20240322 13:22:41
354	114,7	XCSE	20240322 13:22:41
7	114,8	XCSE	20240322 13:25:50
169	114,8	XCSE	20240322 13:28:36
103	114,8	XCSE	20240322 13:33:43
78	114,9	XCSE	20240322 13:35:44
67	114,9	XCSE	20240322 13:38:22
14	114,9	XCSE	20240322 13:38:22
81	114,9	XCSE	20240322 13:40:49
244	114,8	XCSE	20240322 13:41:45
79	115	XCSE	20240322 13:51:54
81	115	XCSE	20240322 13:55:01
238	114,8	XCSE	20240322 13:55:47
87	114,8	XCSE	20240322 13:55:47
160	114,6	XCSE	20240322 14:00:13
219	114,7	XCSE	20240322 14:02:53
23	114,8	XCSE	20240322 14:05:04
4	114,7	XCSE	20240322 14:07:20
82	114,7	XCSE	20240322 14:07:20
86	114,6	XCSE	20240322 14:07:25
85	114,6	XCSE	20240322 14:10:29
82	114,6	XCSE	20240322 14:12:08
81	114,6	XCSE	20240322 14:12:10
180	114,8	XCSE	20240322 14:14:38
24	114,8	XCSE	20240322 14:14:38

248	114,8	XCSE	20240322 14:14:38
81	114,9	XCSE	20240322 14:15:30
81	114,9	XCSE	20240322 14:16:49
81	114,9	XCSE	20240322 14:20:32
81	114,9	XCSE	20240322 14:24:11
244	114,7	XCSE	20240322 14:26:10
247	114,5	XCSE	20240322 14:26:10
14	114,7	XCSE	20240322 14:28:03
166	114,7	XCSE	20240322 14:28:03
50	114,7	XCSE	20240322 14:30:49
24	114,7	XCSE	20240322 14:30:49
486	114,6	XCSE	20240322 14:33:14
160	114,5	XCSE	20240322 14:34:00
7	114,5	XCSE	20240322 14:34:00
158	114,4	XCSE	20240322 14:48:49
79	114,4	XCSE	20240322 14:48:49
79	114,4	XCSE	20240322 14:48:49
79	114,4	XCSE	20240322 14:48:49
79	114,4	XCSE	20240322 14:48:49
292	114,6	XCSE	20240322 14:48:58
103	114,6	XCSE	20240322 14:48:58
177	114,6	XCSE	20240322 14:48:58
420	114,4	XCSE	20240322 14:50:10
197	114,3	XCSE	20240322 14:50:31
139	114,3	XCSE	20240322 14:50:31
46	114,4	XCSE	20240322 14:54:24
112	114,4	XCSE	20240322 14:54:24
82	114,4	XCSE	20240322 14:59:40
67	114,4	XCSE	20240322 14:59:40
15	114,4	XCSE	20240322 14:59:40
88	114,3	XCSE	20240322 14:59:41
80	114,3	XCSE	20240322 14:59:48
88	114,3	XCSE	20240322 14:59:48
119	114,2	XCSE	20240322 15:02:00
40	114,2	XCSE	20240322 15:02:00
223	114,2	XCSE	20240322 15:13:46
222	114,2	XCSE	20240322 15:13:46
29	114,2	XCSE	20240322 15:13:46
244	114,3	XCSE	20240322 15:16:34
80	114,3	XCSE	20240322 15:17:52
78	114,3	XCSE	20240322 15:19:07
81	114,3	XCSE	20240322 15:20:20
81	114,3	XCSE	20240322 15:21:36
81	114,3	XCSE	20240322 15:22:52



14	114,3	XCSE	20240322 15:24:09
65	114,3	XCSE	20240322 15:24:09
81	114,3	XCSE	20240322 15:25:23
63	114,3	XCSE	20240322 15:26:31
20	114,3	XCSE	20240322 15:26:31
4	114,3	XCSE	20240322 15:27:20
76	114,3	XCSE	20240322 15:27:20
81	114,3	XCSE	20240322 15:28:08
81	114,3	XCSE	20240322 15:28:56
5	114,3	XCSE	20240322 15:29:45
79	114,3	XCSE	20240322 15:29:45
406	114,2	XCSE	20240322 15:53:00
81	114,2	XCSE	20240322 15:53:00
390	114,2	XCSE	20240322 15:53:00
275	114,3	XCSE	20240322 15:58:11
36	114,3	XCSE	20240322 15:58:11
256	114,3	XCSE	20240322 15:58:11
517	114,3	XCSE	20240322 15:58:11
234	114,3	XCSE	20240322 15:58:11
500	114,2	XCSE	20240322 16:06:02
340	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
24	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
148	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
54	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
1	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
17	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
500	114,2	XCSE	20240322 16:11:37
153	114,3	XCSE	20240322 16:11:37
183	114,1	XCSE	20240322 16:14:05
150	114,1	XCSE	20240322 16:14:05
47	114,3	XCSE	20240322 16:25:09
281	114,3	XCSE	20240322 16:25:09
94	114,2	XCSE	20240322 16:26:07
150	114,2	XCSE	20240322 16:26:07
69	114,2	XCSE	20240322 16:26:07
322	114,1	XCSE	20240322 16:26:21
288	114,1	XCSE	20240322 16:32:03
1748	114,1	XCSE	20240322 16:32:03
134	114,1	XCSE	20240322 16:32:03

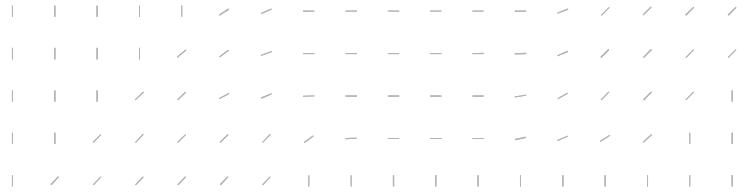
Volume	Price	Venue	Time CET
170	114	XCSE	20240321 9:01:12
164	114,5	XCSE	20240321 9:06:19
82	114,5	XCSE	20240321 9:06:19

120	114,5	XCSE	20240321 9:06:19
19	114,5	XCSE	20240321 9:06:19
48	114,3	XCSE	20240321 9:06:20
206	114,3	XCSE	20240321 9:06:20
169	114,4	XCSE	20240321 9:11:51
169	114,3	XCSE	20240321 9:11:51
56	114,2	XCSE	20240321 9:11:51
113	114,2	XCSE	20240321 9:11:51
169	114,1	XCSE	20240321 9:11:51
10	114	XCSE	20240321 9:11:53
169	113,8	XCSE	20240321 9:12:41
25	114,1	XCSE	20240321 9:17:55
78	114	XCSE	20240321 9:17:58
79	113,8	XCSE	20240321 9:18:21
62	114	XCSE	20240321 9:23:56
93	114	XCSE	20240321 9:23:56
167	113,9	XCSE	20240321 9:23:57
28	113,8	XCSE	20240321 9:23:57
127	113,8	XCSE	20240321 9:23:57
94	113,7	XCSE	20240321 9:23:57
79	113,7	XCSE	20240321 9:24:00
10	113,6	XCSE	20240321 9:24:01
22	113,6	XCSE	20240321 9:24:01
168	113,7	XCSE	20240321 9:26:02
157	113,6	XCSE	20240321 9:27:38
78	113,6	XCSE	20240321 9:27:38
161	113,4	XCSE	20240321 9:27:38
163	113,3	XCSE	20240321 9:28:01
4157	113	XCSE	20240321 9:28:01
161	113	AQEU	20240321 9:28:01
613	113	CEUX	20240321 9:28:01
69	113	TQEX	20240321 9:28:01
81	113	XCSE	20240321 9:28:01
82	112,9	XCSE	20240321 9:31:01
80	112,8	XCSE	20240321 9:31:53
85	112,8	XCSE	20240321 9:34:38
464	113	XCSE	20240321 9:38:22
2536	113	XCSE	20240321 9:38:22
40	112,9	XCSE	20240321 9:42:54
119	112,9	XCSE	20240321 9:42:54
212	113,7	XCSE	20240321 9:50:46
33	113,7	XCSE	20240321 9:52:41
45	113,7	XCSE	20240321 9:52:41
59	113,7	XCSE	20240321 9:54:33

21	113,7	XCSE	20240321 9:54:33
70	113,7	XCSE	20240321 9:56:29
10	113,7	XCSE	20240321 9:56:29
332	113,6	XCSE	20240321 9:56:31
237	113,7	XCSE	20240321 9:57:53
155	113,6	XCSE	20240321 9:57:54
170	113,5	XCSE	20240321 9:58:23
27	113,4	XCSE	20240321 9:58:34
78	113,3	XCSE	20240321 9:59:33
83	113	XCSE	20240321 9:59:47
81	112,9	XCSE	20240321 10:04:19
80	112,8	XCSE	20240321 10:04:19
80	112,5	XCSE	20240321 10:11:15
80	112,5	XCSE	20240321 10:11:15
159	112,7	XCSE	20240321 10:19:03
165	112,6	XCSE	20240321 10:19:20
79	112,5	XCSE	20240321 10:19:29
170	112,5	XCSE	20240321 10:21:55
78	112,4	XCSE	20240321 10:25:24
82	112,3	XCSE	20240321 10:29:20
155	112,1	XCSE	20240321 10:34:16
82	112	XCSE	20240321 10:35:53
78	111,9	XCSE	20240321 10:37:43
22	111,9	XCSE	20240321 10:37:43
164	111,9	XCSE	20240321 10:40:40
161	111,9	XCSE	20240321 10:43:39
155	111,8	XCSE	20240321 10:44:40
83	111,6	XCSE	20240321 10:45:08
82	111,6	XCSE	20240321 10:45:08
169	111,2	XCSE	20240321 10:47:50
53	111,1	XCSE	20240321 10:55:50
79	111,1	XCSE	20240321 10:57:54
49	111,1	XCSE	20240321 11:02:19
35	111,1	XCSE	20240321 11:02:19
78	111	XCSE	20240321 11:02:44
164	111,4	XCSE	20240321 11:12:07
33	111,6	XCSE	20240321 11:18:13
305	111,6	XCSE	20240321 11:18:13
171	111,4	XCSE	20240321 11:24:34
67	111,4	XCSE	20240321 11:24:34
79	111,4	XCSE	20240321 11:30:52
78	111,4	XCSE	20240321 11:30:52
81	111,3	XCSE	20240321 11:37:44
57	111,3	XCSE	20240321 11:37:44

24	111,3	XCSE	20240321 11:37:44
409	111,3	XCSE	20240321 11:43:23
249	112	XCSE	20240321 11:53:12
238	112,2	XCSE	20240321 11:54:35
235	112,3	XCSE	20240321 12:03:02
166	112,2	XCSE	20240321 12:09:38
83	112,2	XCSE	20240321 12:09:38
240	112,4	XCSE	20240321 12:21:16
85	112,3	XCSE	20240321 12:35:14
61	112,2	XCSE	20240321 12:44:54
17	112,2	XCSE	20240321 12:44:54
80	112,2	XCSE	20240321 12:46:54
65	112,1	XCSE	20240321 12:51:56
78	112,2	XCSE	20240321 12:55:14
78	112,2	XCSE	20240321 12:55:17
80	112,2	XCSE	20240321 12:57:38
35	112,2	XCSE	20240321 12:57:38
44	112,2	XCSE	20240321 12:57:38
50	112,1	XCSE	20240321 13:07:25
28	112,1	XCSE	20240321 13:07:25
78	112,1	XCSE	20240321 13:07:25
78	112,1	XCSE	20240321 13:07:25
150	112	XCSE	20240321 13:08:25
8	112	XCSE	20240321 13:08:34
147	112	XCSE	20240321 13:08:34
3	112	XCSE	20240321 13:08:43
152	112	XCSE	20240321 13:08:43
117	112	XCSE	20240321 13:12:06
50	112	XCSE	20240321 13:12:06
162	112,2	XCSE	20240321 13:33:34
38	112,2	XCSE	20240321 13:39:02
118	112,2	XCSE	20240321 13:39:02
272	112,3	XCSE	20240321 13:49:04
171	112,3	XCSE	20240321 13:49:04
169	112,3	XCSE	20240321 14:00:16
102	112,1	XCSE	20240321 14:00:17
54	112,1	XCSE	20240321 14:00:17
202	112,1	XCSE	20240321 14:05:19
152	112,1	XCSE	20240321 14:07:54
25	112	XCSE	20240321 14:09:22
118	112	XCSE	20240321 14:09:34
43	112,1	XCSE	20240321 14:14:30
12	112	XCSE	20240321 14:31:49
2	112	XCSE	20240321 14:31:49

25	112	XCSE	20240321 14:31:49
40	112	XCSE	20240321 14:31:49
78	112	XCSE	20240321 14:31:49
79	112	XCSE	20240321 14:31:49
78	112	XCSE	20240321 14:31:49
15	112,3	XCSE	20240321 14:32:57
19	112,4	XCSE	20240321 14:33:14
28	112,5	XCSE	20240321 14:33:22
22	112,5	XCSE	20240321 14:33:22
108	112,5	XCSE	20240321 14:33:34
230	112,5	XCSE	20240321 14:33:34
5	112,4	XCSE	20240321 14:34:56
60	112,4	XCSE	20240321 14:41:29
107	112,4	XCSE	20240321 14:45:27
60	112,4	XCSE	20240321 14:45:27
67	112,3	XCSE	20240321 14:45:36
236	112,2	XCSE	20240321 14:47:58
79	112,2	XCSE	20240321 14:47:58
77	112,1	XCSE	20240321 14:49:02
179	112,1	XCSE	20240321 14:49:02
153	112,1	XCSE	20240321 14:49:52
28	112,1	XCSE	20240321 14:49:52
83	112,1	XCSE	20240321 14:49:52
167	112	XCSE	20240321 14:54:42
158	111,9	XCSE	20240321 14:58:55
79	111,9	XCSE	20240321 14:58:55
30	111,6	XCSE	20240321 15:06:41
96	111,6	XCSE	20240321 15:06:43
120	111,6	XCSE	20240321 15:06:43
29	111,6	XCSE	20240321 15:06:43
1	111,6	XCSE	20240321 15:06:43
96	111,6	XCSE	20240321 15:06:43
235	111,5	XCSE	20240321 15:06:45
79	111,5	XCSE	20240321 15:07:51
79	111,5	XCSE	20240321 15:07:51
79	111,5	XCSE	20240321 15:07:51
164	111,4	XCSE	20240321 15:11:44
81	111,4	XCSE	20240321 15:11:44
82	111,4	XCSE	20240321 15:11:44
83	111,3	XCSE	20240321 15:11:46
36	111,2	XCSE	20240321 15:13:35
20	111,2	XCSE	20240321 15:15:15
40	111,2	XCSE	20240321 15:17:26
122	111,7	XCSE	20240321 15:25:19



195	111,7	XCSE	20240321 15:25:19
250	111,6	XCSE	20240321 15:34:58
81	111,7	XCSE	20240321 15:44:07
83	111,6	XCSE	20240321 15:46:16
82	111,6	XCSE	20240321 15:46:16
84	111,5	XCSE	20240321 15:51:48
727	111,6	XCSE	20240321 15:54:24
12	111,6	XCSE	20240321 15:58:31
72	111,6	XCSE	20240321 15:58:31
79	111,6	XCSE	20240321 15:59:44
80	111,6	XCSE	20240321 16:00:53
4	111,4	XCSE	20240321 16:01:21
25	111,5	XCSE	20240321 16:06:09
138	111,6	XCSE	20240321 16:06:51
266	111,6	XCSE	20240321 16:06:51
121	111,9	XCSE	20240321 16:12:34
128	111,9	XCSE	20240321 16:12:34
333	112,5	XCSE	20240321 16:14:36
221	112,1	XCSE	20240321 16:20:26
114	112,1	XCSE	20240321 16:20:26
238	112,1	XCSE	20240321 16:20:26
77	112	XCSE	20240321 16:21:24
2	112,2	XCSE	20240321 16:23:31
86	112,2	XCSE	20240321 16:23:31
14	112,2	XCSE	20240321 16:23:31
78	112,2	XCSE	20240321 16:25:18
444	112,3	XCSE	20240321 16:33:18
80	112,1	XCSE	20240321 16:35:20
80	112,1	XCSE	20240321 16:35:20
80	112	XCSE	20240321 16:38:20
83	112	XCSE	20240321 16:40:59
82	112	XCSE	20240321 16:40:59
80	112	XCSE	20240321 16:41:48
80	112	XCSE	20240321 16:42:38
35	111,9	XCSE	20240321 16:44:30
58	112,4	XCSE	20240321 16:49:41

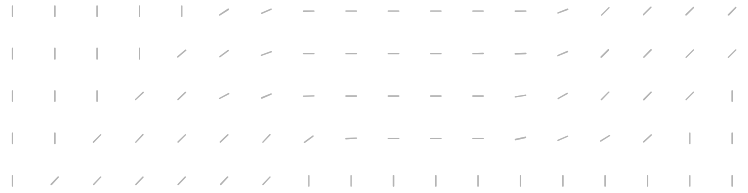
Volume	Price	Venue	Time CET
80	116	XCSE	20240320 9:00:10
78	115,5	XCSE	20240320 9:01:17
28	115	XCSE	20240320 9:01:28
122	116,1	XCSE	20240320 9:05:07
5	115,9	XCSE	20240320 9:05:07
242	115,9	XCSE	20240320 9:05:07

41	116	XCSE	20240320 9:05:56
124	116	XCSE	20240320 9:05:56
80	116,2	XCSE	20240320 9:07:37
61	116,2	XCSE	20240320 9:07:37
19	116,2	XCSE	20240320 9:07:37
156	116,8	XCSE	20240320 9:10:57
162	116,6	XCSE	20240320 9:12:02
159	115,8	XCSE	20240320 9:13:28
245	114,6	XCSE	20240320 9:19:08
32	114,3	XCSE	20240320 9:21:08
135	114,3	XCSE	20240320 9:21:08
164	114,3	XCSE	20240320 9:23:02
80	114,3	XCSE	20240320 9:24:22
85	114,2	XCSE	20240320 9:25:04
82	114,1	XCSE	20240320 9:26:02
80	114	XCSE	20240320 9:29:26
79	114	XCSE	20240320 9:29:26
1	114	XCSE	20240320 9:29:26
116	114,8	XCSE	20240320 9:36:07
21	114,9	XCSE	20240320 9:37:57
229	114,9	XCSE	20240320 9:37:57
242	114,8	XCSE	20240320 9:38:03
80	114,8	XCSE	20240320 9:38:03
81	114,8	XCSE	20240320 9:38:03
82	114,2	XCSE	20240320 9:38:15
160	114,4	XCSE	20240320 9:45:24
247	114,4	XCSE	20240320 9:47:20
166	114,2	XCSE	20240320 9:47:35
83	113,8	XCSE	20240320 9:51:51
74	113,7	XCSE	20240320 9:51:51
82	113,7	XCSE	20240320 9:51:51
391	114,3	XCSE	20240320 10:02:39
78	114,3	XCSE	20240320 10:02:39
239	114,2	XCSE	20240320 10:19:51
219	114,7	XCSE	20240320 10:24:46
583	114,6	XCSE	20240320 10:25:44
200	114,1	XCSE	20240320 10:26:48
112	114,1	XCSE	20240320 10:26:48
159	114,1	XCSE	20240320 10:32:42
163	114	XCSE	20240320 10:33:33
162	113,7	XCSE	20240320 10:41:21
5	113,6	XCSE	20240320 10:48:02
233	113,7	XCSE	20240320 10:55:19
111	113,9	XCSE	20240320 10:58:02

19	113,9	XCSE	20240320 10:58:02
170	113,8	XCSE	20240320 11:01:17
247	113,8	XCSE	20240320 11:03:14
246	114,2	XCSE	20240320 11:09:42
671	113,9	XCSE	20240320 11:11:58
320	114,2	XCSE	20240320 11:21:37
171	113,8	XCSE	20240320 11:30:01
22	113,8	XCSE	20240320 11:30:01
45	113,8	XCSE	20240320 11:30:01
162	113,7	XCSE	20240320 11:31:58
81	113,5	XCSE	20240320 11:34:24
81	113,5	XCSE	20240320 11:34:24
15	113,5	XCSE	20240320 11:34:24
66	113,5	XCSE	20240320 11:34:24
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:51
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:51
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:52
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:52
145	113,5	XCSE	20240320 11:40:52
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:52
100	113,5	XCSE	20240320 11:40:57
100	113,5	XCSE	20240320 11:41:20
41	113,5	XCSE	20240320 11:41:20
247	113,6	XCSE	20240320 11:42:46
100	113,5	XCSE	20240320 11:44:08
100	113,5	XCSE	20240320 11:44:08
100	113,5	XCSE	20240320 11:44:48
68	113,5	XCSE	20240320 11:44:48
54	113,7	XCSE	20240320 11:54:53
6	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
237	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
81	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
81	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
81	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
35	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
46	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
81	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
81	113,8	XCSE	20240320 12:04:12
100	113,5	XCSE	20240320 12:04:14
172	113,5	XCSE	20240320 12:04:14
10	113,5	XCSE	20240320 12:06:07
90	113,5	XCSE	20240320 12:06:12
28	113,5	XCSE	20240320 12:06:12
100	113,5	XCSE	20240320 12:08:12

18	113,5	XCSE	20240320 12:08:12
100	113,5	XCSE	20240320 12:10:02
41	113,5	XCSE	20240320 12:10:02
158	113,6	XCSE	20240320 12:19:23
37	113,5	XCSE	20240320 12:27:02
100	113,5	XCSE	20240320 12:27:02
80	113,6	XCSE	20240320 12:31:27
93	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
52	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
31	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
82	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
67	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
15	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
7	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
100	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
35	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
45	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
86	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
150	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
55	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
162	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
100	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
898	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
100	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
338	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
100	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
100	113,5	XCSE	20240320 12:33:24
81	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
5	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
72	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
4	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
81	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
9	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
72	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
247	113,8	XCSE	20240320 12:48:02
241	113,7	XCSE	20240320 13:02:39
11	113,8	XCSE	20240320 13:08:42
144	113,8	XCSE	20240320 13:08:42
97	113,6	XCSE	20240320 13:10:59
79	113,5	XCSE	20240320 13:18:36
79	113,5	XCSE	20240320 13:18:36
100	113,5	XCSE	20240320 13:18:36
279	113,5	XCSE	20240320 13:18:36
72	113,9	XCSE	20240320 13:36:08

79	113,9	XCSE	20240320 13:39:30
70	113,8	XCSE	20240320 13:40:02
168	113,8	XCSE	20240320 13:40:21
70	113,8	XCSE	20240320 13:40:21
157	113,7	XCSE	20240320 13:41:23
78	113,7	XCSE	20240320 13:41:23
176	113,7	XCSE	20240320 13:51:05
106	113,7	XCSE	20240320 13:51:05
200	113,7	XCSE	20240320 13:58:04
17	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
265	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
81	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
80	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
143	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
84	113,7	XCSE	20240320 14:03:58
59	113,5	XCSE	20240320 14:03:59
41	113,5	XCSE	20240320 14:03:59
164	113,5	XCSE	20240320 14:03:59
87	113,5	XCSE	20240320 14:04:16
13	113,5	XCSE	20240320 14:04:16
94	113,5	XCSE	20240320 14:04:16
6	113,5	XCSE	20240320 14:04:16
100	113,5	XCSE	20240320 14:04:58
73	113,5	XCSE	20240320 14:05:02
236	113,2	XCSE	20240320 14:10:29
397	113,2	XCSE	20240320 14:13:20
253	112,9	XCSE	20240320 14:30:37
84	112,9	XCSE	20240320 14:30:37
391	113	XCSE	20240320 14:41:25
507	112,9	XCSE	20240320 14:41:25
333	113,1	XCSE	20240320 14:44:17
129	113,5	XCSE	20240320 14:45:35
195	113,8	XCSE	20240320 14:54:02
43	113,8	XCSE	20240320 14:56:01
116	113,8	XCSE	20240320 14:56:01
79	113,8	XCSE	20240320 14:56:01
242	113,8	XCSE	20240320 15:08:28
392	113,9	XCSE	20240320 15:11:54
155	113,8	XCSE	20240320 15:22:07
77	113,8	XCSE	20240320 15:22:07
236	113,7	XCSE	20240320 15:29:16
237	113,7	XCSE	20240320 15:34:42
78	113,9	XCSE	20240320 15:36:16
83	113,9	XCSE	20240320 15:36:18



153	113,9	XCSE	20240320 15:36:18
150	113,9	XCSE	20240320 15:37:13
82	113,9	XCSE	20240320 15:37:13
61	114	XCSE	20240320 15:47:45
20	114	XCSE	20240320 15:47:45
10	114	XCSE	20240320 15:49:00
355	114	XCSE	20240320 15:49:00
41	114	XCSE	20240320 15:49:00
162	114	XCSE	20240320 15:54:18
170	114	XCSE	20240320 15:54:18
83	114	XCSE	20240320 15:54:18
245	113,9	XCSE	20240320 15:55:18
60	114	XCSE	20240320 16:03:39
89	114,1	XCSE	20240320 16:05:04
65	114,1	XCSE	20240320 16:05:04
84	114,1	XCSE	20240320 16:05:04
34	114,1	XCSE	20240320 16:05:05
183	114,2	XCSE	20240320 16:09:17
71	114,2	XCSE	20240320 16:09:17
107	114,2	XCSE	20240320 16:09:17
68	114,2	XCSE	20240320 16:09:50
82	114,2	XCSE	20240320 16:09:59
67	114,2	XCSE	20240320 16:10:31
335	114,1	XCSE	20240320 16:13:30
160	114,1	XCSE	20240320 16:13:30
80	114,1	XCSE	20240320 16:14:12
82	114,1	XCSE	20240320 16:15:06
83	114,1	XCSE	20240320 16:15:55
79	114,1	XCSE	20240320 16:16:44
16	114,1	XCSE	20240320 16:17:31
42	114,1	XCSE	20240320 16:17:31
21	114,1	XCSE	20240320 16:17:31
79	114,1	XCSE	20240320 16:18:17
235	114	XCSE	20240320 16:18:27
3	114	XCSE	20240320 16:18:27
48	114	XCSE	20240320 16:18:47
192	114	XCSE	20240320 16:18:47
48	114	XCSE	20240320 16:18:47
84	113,9	XCSE	20240320 16:21:30
43	113,9	XCSE	20240320 16:21:30
40	113,9	XCSE	20240320 16:21:30
83	113,9	XCSE	20240320 16:21:30
43	113,9	XCSE	20240320 16:21:30
11	113,9	XCSE	20240320 16:22:25

113	113,9	XCSE	20240320 16:22:47
97	114	XCSE	20240320 16:27:01
78	114	XCSE	20240320 16:27:43
80	114	XCSE	20240320 16:28:23
79	114	XCSE	20240320 16:29:03
33	114	XCSE	20240320 16:29:42
12	114	XCSE	20240320 16:29:42
34	114	XCSE	20240320 16:29:42
32	114	XCSE	20240320 16:30:21
44	114	XCSE	20240320 16:30:21
3	114	XCSE	20240320 16:30:21
84	114	XCSE	20240320 16:31:02
69	114	XCSE	20240320 16:31:40
586	114	XCSE	20240320 16:31:40
24	114	XCSE	20240320 16:31:40
6	114	XCSE	20240320 16:31:40
72	114	XCSE	20240320 16:31:40
20	114	XCSE	20240320 16:31:40
255	114	XCSE	20240320 16:31:40
231	114	XCSE	20240320 16:31:40
182	114	XCSE	20240320 16:31:40
362	114	XCSE	20240320 16:31:40

Volume	Price	Venue	Time CET
79	122,5	XCSE	20240319 9:01:39
77	122,9	XCSE	20240319 9:05:15
150	122,9	XCSE	20240319 9:08:03
94	122,9	XCSE	20240319 9:08:03
160	123,8	XCSE	20240319 9:11:28
70	123,7	XCSE	20240319 9:16:21
79	123,9	XCSE	20240319 9:25:06
79	123,9	XCSE	20240319 9:25:06
152	124	XCSE	20240319 9:27:35
119	123,9	XCSE	20240319 9:30:03
82	123,9	XCSE	20240319 9:32:28
118	124,3	XCSE	20240319 9:40:43
158	124,2	XCSE	20240319 9:44:10
99	124,5	XCSE	20240319 9:53:37
104	124,5	XCSE	20240319 9:54:46
150	124,5	XCSE	20240319 10:00:30
99	124,5	XCSE	20240319 10:00:30
77	124,4	XCSE	20240319 10:05:51
80	124,3	XCSE	20240319 10:05:51
80	124,1	XCSE	20240319 10:10:28

79	124,1	XCSE	20240319 10:10:28
71	124,6	XCSE	20240319 10:34:33
83	124,6	XCSE	20240319 10:37:32
78	124,6	XCSE	20240319 10:45:03
232	124,5	XCSE	20240319 10:45:03
236	124,9	XCSE	20240319 10:58:01
78	124,9	XCSE	20240319 10:58:01
79	124,9	XCSE	20240319 10:58:01
77	124,5	XCSE	20240319 11:06:31
159	124,5	XCSE	20240319 11:21:12
162	124,3	XCSE	20240319 11:33:29
162	124,1	XCSE	20240319 11:33:44
165	124,4	XCSE	20240319 11:42:11
211	124,5	XCSE	20240319 11:50:33
83	124,5	XCSE	20240319 11:52:48
82	124,2	XCSE	20240319 12:09:06
36	124,3	XCSE	20240319 12:27:52
77	124,4	XCSE	20240319 12:32:08
66	124,4	XCSE	20240319 12:37:14
15	124,4	XCSE	20240319 12:37:14
27	124,4	XCSE	20240319 12:42:38
81	124,4	XCSE	20240319 12:44:29
81	124,4	XCSE	20240319 12:49:59
79	124,4	XCSE	20240319 12:55:29
17	124,4	XCSE	20240319 13:00:41
20	124,4	XCSE	20240319 13:00:41
81	124,4	XCSE	20240319 13:03:03
37	124,6	XCSE	20240319 13:07:39
53	124,6	XCSE	20240319 13:07:39
156	124,3	XCSE	20240319 13:08:40
247	124,6	XCSE	20240319 13:12:04
79	124,4	XCSE	20240319 13:14:30
77	124,4	XCSE	20240319 13:20:07
77	124,3	XCSE	20240319 13:22:04
37	124	XCSE	20240319 13:36:14
41	124	XCSE	20240319 13:36:14
77	124	XCSE	20240319 13:36:14
67	124,3	XCSE	20240319 13:47:50
170	124,3	XCSE	20240319 13:47:50
82	124,2	XCSE	20240319 13:49:41
81	124,4	XCSE	20240319 13:50:40
84	124,2	XCSE	20240319 14:07:06
77	124	XCSE	20240319 14:10:02
79	124,2	XCSE	20240319 14:20:09

83	124,2	XCSE	20240319 14:25:10
80	124	XCSE	20240319 14:28:57
83	124	XCSE	20240319 14:34:16
83	124,1	XCSE	20240319 14:37:22
40	124,5	XCSE	20240319 14:43:22
40	124,5	XCSE	20240319 14:43:22
82	124,7	XCSE	20240319 14:46:35
84	124,4	XCSE	20240319 14:55:02
63	124,3	XCSE	20240319 14:58:12
15	124,3	XCSE	20240319 14:58:12
77	124,3	XCSE	20240319 15:01:08
82	124,1	XCSE	20240319 15:10:34
81	124,1	XCSE	20240319 15:10:34
84	124,6	XCSE	20240319 15:19:39
80	124,7	XCSE	20240319 15:26:37
37	124,6	XCSE	20240319 15:34:02
40	124,6	XCSE	20240319 15:34:02
81	124,4	XCSE	20240319 15:41:30
63	124,7	XCSE	20240319 16:00:10
77	124,6	XCSE	20240319 16:00:44
158	124,7	XCSE	20240319 16:04:08
161	124,6	XCSE	20240319 16:04:16
84	124,4	XCSE	20240319 16:06:24
63	124,4	XCSE	20240319 16:06:24
11	124,4	XCSE	20240319 16:06:24
9	124,4	XCSE	20240319 16:06:24
83	124,4	XCSE	20240319 16:06:24
78	124,4	XCSE	20240319 16:07:57
77	124,4	XCSE	20240319 16:07:57
80	124,4	XCSE	20240319 16:12:32
71	124,1	XCSE	20240319 16:19:19
84	124,1	XCSE	20240319 16:19:20
2	124,1	XCSE	20240319 16:19:20
42	124,4	XCSE	20240319 16:22:18
40	124,4	XCSE	20240319 16:22:18
82	124,4	XCSE	20240319 16:22:18
77	124,3	XCSE	20240319 16:24:31
76	124,3	XCSE	20240319 16:24:31
6	124,3	XCSE	20240319 16:24:48
80	124	XCSE	20240319 16:25:33
77	123,9	XCSE	20240319 16:27:38
960	124,3	XCSE	20240319 16:36:13