

Company announcement no. 18

Share buybacks in Spar Nord Bank – transactions in week 12

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 12, the following transactions were made under the share buyback programme.


	Number of shares	Average purchase price	Transaction value (DKK)
Accumulated from last announcement	347,000		41,966,180
20 March 2023	30,000	107.62	3,228,600
21 March 2023	24,000	114.24	2,741,760
22 March 2023	10,000	113.65	1,136,500
23 March 2023	35,000	107.48	3,761,800
24 March p2023	30,000	104.28	3,128,400
Total week 12	129,000		13,997,060
Total accumulated	476,000		55,963,240

Following the above transactions, Spar Nord holds a total of 3.055.432 treasury shares, equal to 2,48 % 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 Relations

Spar Nord Bank A/S
Executive Board

 Spar Nord Bank A/S
Skelagervej 15
9000 Aalborg

Sort code: 9190

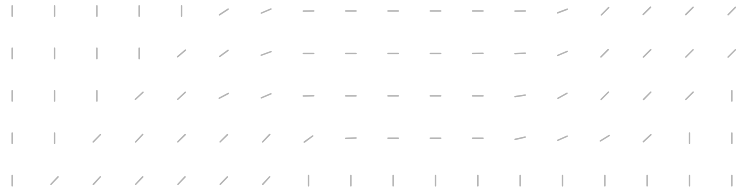
28.03.2023





Appendix – transaction data

Volume	Price	Venue	Time CET
204	105,8	XCSE	20230320 9:00:23
373	105,6	XCSE	20230320 9:06:31
100	105,4	XCSE	20230320 9:07:20
98	105,4	XCSE	20230320 9:07:20
166	105	XCSE	20230320 9:08:17
31	105	XCSE	20230320 9:08:17
107	103,6	XCSE	20230320 9:11:56
84	103,6	XCSE	20230320 9:11:56
192	103	XCSE	20230320 9:12:59
201	102,2	XCSE	20230320 9:15:07
11	102,2	XCSE	20230320 9:16:44
195	102,2	XCSE	20230320 9:17:22
187	102	XCSE	20230320 9:17:54
193	102,2	XCSE	20230320 9:21:20
40	103,2	XCSE	20230320 9:31:32
27	103,2	XCSE	20230320 9:31:32
326	103,2	XCSE	20230320 9:31:32
398	103	XCSE	20230320 9:31:39
409	103,4	XCSE	20230320 9:36:13
377	104,8	XCSE	20230320 9:51:51
398	104,6	XCSE	20230320 9:52:40
195	106	XCSE	20230320 10:04:30
248	106,4	XCSE	20230320 10:08:37
8	106,2	XCSE	20230320 10:08:44
384	106,2	XCSE	20230320 10:08:44
300	106,2	XCSE	20230320 10:08:51
98	106,2	XCSE	20230320 10:08:51
194	105,8	XCSE	20230320 10:11:37
194	105,6	XCSE	20230320 10:12:51
193	105,2	XCSE	20230320 10:15:41
203	104,8	XCSE	20230320 10:20:35
100	104,8	XCSE	20230320 10:23:39
87	104,8	XCSE	20230320 10:23:39
91	105,2	XCSE	20230320 10:25:40
109	105,2	XCSE	20230320 10:25:40
193	104,6	XCSE	20230320 10:27:55
100	105	XCSE	20230320 10:36:12
94	105	XCSE	20230320 10:36:12
186	106,2	XCSE	20230320 10:51:16
29	106,2	XCSE	20230320 10:51:44
111	106,6	XCSE	20230320 10:57:28
11	106,6	XCSE	20230320 10:57:28
253	106,6	XCSE	20230320 10:57:28



406	106,4	XCSE	20230320 10:59:36
100	106,8	XCSE	20230320 11:05:23
100	106,8	XCSE	20230320 11:05:23
124	106,8	XCSE	20230320 11:05:23
32	106,8	XCSE	20230320 11:05:23
11	107,4	XCSE	20230320 11:16:06
370	107,4	XCSE	20230320 11:16:06
60	107	XCSE	20230320 11:16:18
319	107	XCSE	20230320 11:16:18
195	106,6	XCSE	20230320 11:18:55
150	106,4	XCSE	20230320 11:21:22
111	106,4	XCSE	20230320 11:29:51
189	106,4	XCSE	20230320 11:29:51
78	106,4	XCSE	20230320 11:29:51
389	107	XCSE	20230320 11:45:07
394	107,2	XCSE	20230320 12:00:03
188	107,2	XCSE	20230320 12:04:38
199	107	XCSE	20230320 12:06:02
199	107	XCSE	20230320 12:06:02
100	106,8	XCSE	20230320 12:14:11
100	106,8	XCSE	20230320 12:14:11
195	107,2	XCSE	20230320 12:35:00
30	107	XCSE	20230320 12:35:44
159	107	XCSE	20230320 12:35:44
7	106,8	XCSE	20230320 12:38:09
100	106,8	XCSE	20230320 12:42:44
82	106,8	XCSE	20230320 12:42:44
3	106,8	XCSE	20230320 12:42:44
186	106,6	XCSE	20230320 12:45:16
179	106,6	XCSE	20230320 12:45:16
7	106,6	XCSE	20230320 12:45:16
191	106,8	XCSE	20230320 12:56:04
191	106,8	XCSE	20230320 12:56:04
100	107	XCSE	20230320 13:07:07
100	107	XCSE	20230320 13:07:07
203	107	XCSE	20230320 13:07:07
273	107	XCSE	20230320 13:08:25
123	107	XCSE	20230320 13:08:25
4	106,8	XCSE	20230320 13:10:27
185	106,8	XCSE	20230320 13:10:31
407	107,2	XCSE	20230320 13:28:38
390	107	XCSE	20230320 13:28:40
186	106,8	XCSE	20230320 13:31:21
12	106,8	XCSE	20230320 13:32:17
89	106,8	XCSE	20230320 13:33:16
97	106,8	XCSE	20230320 13:33:22
8	106,8	XCSE	20230320 13:33:22
100	106,8	XCSE	20230320 13:33:22
89	106,8	XCSE	20230320 13:33:22



565	107,6	XCSE	20230320 13:46:20
373	108,4	XCSE	20230320 14:05:37
186	108,2	XCSE	20230320 14:09:39
18	108,2	XCSE	20230320 14:10:30
199	108,4	XCSE	20230320 14:18:54
187	108,2	XCSE	20230320 14:21:04
187	108,2	XCSE	20230320 14:21:04
565	108,4	XCSE	20230320 14:33:24
186	108,2	XCSE	20230320 14:33:48
186	108,2	XCSE	20230320 14:34:28
9	108,2	XCSE	20230320 14:34:28
186	108,2	XCSE	20230320 14:34:28
178	108,4	XCSE	20230320 14:36:33
408	108,6	XCSE	20230320 14:38:27
403	108,4	XCSE	20230320 14:39:17
193	108,2	XCSE	20230320 14:40:56
107	108,2	XCSE	20230320 14:40:56
86	108,2	XCSE	20230320 14:40:56
30	108,6	XCSE	20230320 14:47:12
195	108,4	XCSE	20230320 14:48:44
584	108,4	XCSE	20230320 14:48:44
382	109	XCSE	20230320 14:52:26
191	109	XCSE	20230320 14:52:26
192	108,8	XCSE	20230320 14:52:33
42	109	XCSE	20230320 14:54:23
159	109	XCSE	20230320 14:54:25
42	109	XCSE	20230320 14:54:25
300	108,8	XCSE	20230320 15:11:37
89	108,8	XCSE	20230320 15:11:37
194	108,8	XCSE	20230320 15:12:07
192	108,6	XCSE	20230320 15:18:46
191	108,6	XCSE	20230320 15:18:46
281	109,4	XCSE	20230320 15:32:09
284	109,4	XCSE	20230320 15:32:09
195	109,6	XCSE	20230320 15:35:42
200	109,8	XCSE	20230320 15:38:19
188	109,8	XCSE	20230320 15:38:19
117	109,8	XCSE	20230320 15:44:04
71	109,8	XCSE	20230320 15:44:04
95	110,2	XCSE	20230320 15:54:00
292	110,2	XCSE	20230320 15:54:00
187	110	XCSE	20230320 15:54:10
380	110,2	XCSE	20230320 15:59:58
199	110,2	XCSE	20230320 16:00:57
199	110,2	XCSE	20230320 16:00:57
205	110,6	XCSE	20230320 16:08:30
108	110,8	XCSE	20230320 16:10:21
84	110,8	XCSE	20230320 16:10:21
385	110,6	XCSE	20230320 16:10:47

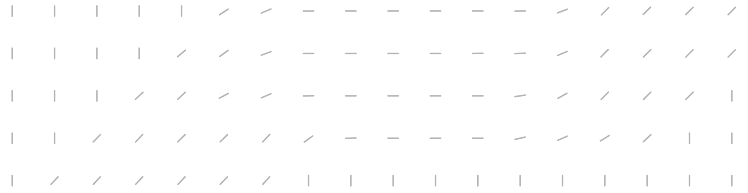


191	110,6	XCSE	20230320 16:15:07
115	110,4	XCSE	20230320 16:15:48
191	110,4	XCSE	20230320 16:15:48
75	110,4	XCSE	20230320 16:15:48
81	110,2	XCSE	20230320 16:16:06
121	110,2	XCSE	20230320 16:16:06
31	110,6	XCSE	20230320 16:21:34
650	110,6	XCSE	20230320 16:21:34
391	110,4	XCSE	20230320 16:21:34
100	110,4	XCSE	20230320 16:22:41
68	110,4	XCSE	20230320 16:22:41
29	110,4	XCSE	20230320 16:22:41
202	110,6	XCSE	20230320 16:26:39
164	110,6	XCSE	20230320 16:32:04
26	110,6	XCSE	20230320 16:32:04
42	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
100	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
49	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
68	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
7	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
74	110,4	XCSE	20230320 16:32:42
572	110,6	XCSE	20230320 16:38:15
204	110,6	XCSE	20230320 16:38:15
128	110,6	XCSE	20230320 16:38:15
203	110,6	XCSE	20230320 16:40:03
193	110,8	XCSE	20230320 16:42:03
251	110,8	XCSE	20230320 16:44:36
176	110,8	XCSE	20230320 16:44:50
15	110,8	XCSE	20230320 16:44:50

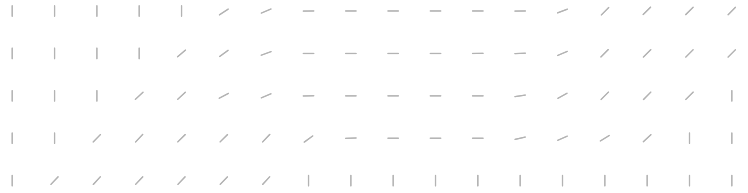
Volume	Price	Venue	Time CET
54	112,6	XCSE	20230321 9:00:30
134	112,6	XCSE	20230321 9:00:30
1	112,6	XCSE	20230321 9:00:30
191	112,8	XCSE	20230321 9:03:39
195	112,8	XCSE	20230321 9:03:55
192	112,8	XCSE	20230321 9:05:15
185	112,4	XCSE	20230321 9:09:38
198	112,2	XCSE	20230321 9:09:38
198	113	XCSE	20230321 9:12:54
185	112,4	XCSE	20230321 9:16:21
398	113	XCSE	20230321 9:23:38
347	113,8	XCSE	20230321 9:35:15
150	113,8	XCSE	20230321 9:35:15
84	113,8	XCSE	20230321 9:35:15
395	113,6	XCSE	20230321 9:36:15
198	113,6	XCSE	20230321 9:36:15
225	113,8	XCSE	20230321 9:44:39
357	113,8	XCSE	20230321 9:44:39



75	113,8	XCSE	20230321 9:48:21
75	113,8	XCSE	20230321 9:48:21
31	113,8	XCSE	20230321 9:48:21
7	113,8	XCSE	20230321 9:48:21
184	114	XCSE	20230321 9:48:43
187	113,8	XCSE	20230321 9:59:11
25	114	XCSE	20230321 10:15:55
447	114	XCSE	20230321 10:15:55
247	114	XCSE	20230321 10:21:40
730	113,8	XCSE	20230321 10:21:47
468	114,2	XCSE	20230321 10:32:58
100	114,2	XCSE	20230321 10:32:58
34	114	XCSE	20230321 10:39:17
184	114	XCSE	20230321 10:39:17
149	114	XCSE	20230321 10:39:17
193	113,8	XCSE	20230321 10:42:21
743	114,2	XCSE	20230321 10:55:25
195	114,2	XCSE	20230321 10:56:39
198	114,2	XCSE	20230321 11:03:35
185	114	XCSE	20230321 11:06:44
193	114,4	XCSE	20230321 11:17:58
136	114,2	XCSE	20230321 11:23:17
200	114,2	XCSE	20230321 11:23:17
64	114,2	XCSE	20230321 11:23:17
44	114,2	XCSE	20230321 11:31:29
193	114,2	XCSE	20230321 11:31:29
149	114,2	XCSE	20230321 11:31:29
50	114,2	XCSE	20230321 11:32:49
142	114,2	XCSE	20230321 11:32:49
75	114,2	XCSE	20230321 11:32:49
60	114,2	XCSE	20230321 11:32:49
42	114,6	XCSE	20230321 11:47:18
327	114,6	XCSE	20230321 11:47:18
50	114,4	XCSE	20230321 11:49:47
138	114,4	XCSE	20230321 11:49:47
188	114,4	XCSE	20230321 11:49:47
8	114,4	XCSE	20230321 11:49:47
197	114,6	XCSE	20230321 12:10:09
196	114,6	XCSE	20230321 12:10:09
197	114,4	XCSE	20230321 12:14:58
118	114,2	XCSE	20230321 12:23:41
82	114,2	XCSE	20230321 12:23:41
190	114,6	XCSE	20230321 12:30:14
86	114,4	XCSE	20230321 12:33:12
107	114,4	XCSE	20230321 12:33:12
24	114,2	XCSE	20230321 12:34:56
29	114,2	XCSE	20230321 12:37:16
75	114,2	XCSE	20230321 12:37:16
75	114,2	XCSE	20230321 12:37:16

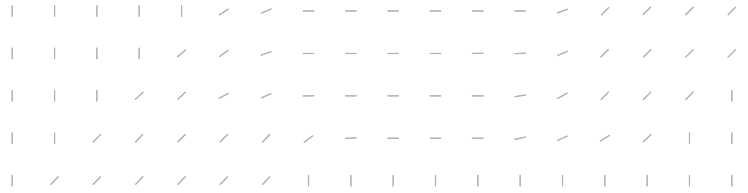


13	114,2	XCSE	20230321 12:37:16
184	114	XCSE	20230321 12:38:43
78	114,6	XCSE	20230321 13:05:47
232	114,6	XCSE	20230321 13:13:26
399	114,4	XCSE	20230321 13:18:25
398	114,2	XCSE	20230321 13:21:20
370	114,4	XCSE	20230321 13:30:00
94	114,4	XCSE	20230321 13:42:25
197	114,4	XCSE	20230321 13:42:25
47	114,4	XCSE	20230321 13:42:25
195	114,4	XCSE	20230321 13:42:25
53	114,4	XCSE	20230321 13:42:25
389	114,6	XCSE	20230321 13:47:23
125	114,4	XCSE	20230321 13:56:13
62	114,4	XCSE	20230321 13:56:13
191	114,4	XCSE	20230321 13:58:43
78	114,8	XCSE	20230321 14:28:16
372	115	XCSE	20230321 14:34:17
194	114,8	XCSE	20230321 14:35:18
197	114,6	XCSE	20230321 14:35:51
197	114,8	XCSE	20230321 14:47:40
175	114,8	XCSE	20230321 14:47:40
48	114,6	XCSE	20230321 14:49:38
38	114,6	XCSE	20230321 14:49:38
320	114,6	XCSE	20230321 14:49:38
184	114,6	XCSE	20230321 14:49:38
102	115,2	XCSE	20230321 14:56:27
39	115,2	XCSE	20230321 15:04:12
152	115,2	XCSE	20230321 15:04:12
199	115	XCSE	20230321 15:06:16
196	115	XCSE	20230321 15:06:16
237	115	XCSE	20230321 15:09:24
155	115	XCSE	20230321 15:09:24
75	114,8	XCSE	20230321 15:15:57
121	114,8	XCSE	20230321 15:15:57
160	114,8	XCSE	20230321 15:15:57
35	114,8	XCSE	20230321 15:15:57
190	114,6	XCSE	20230321 15:17:32
139	114,4	XCSE	20230321 15:19:38
56	114,4	XCSE	20230321 15:19:38
75	114,4	XCSE	20230321 15:20:25
75	114,4	XCSE	20230321 15:20:25
41	114,4	XCSE	20230321 15:20:30
34	114,4	XCSE	20230321 15:20:30
75	114,4	XCSE	20230321 15:20:30
34	114,4	XCSE	20230321 15:20:30
41	114,4	XCSE	20230321 15:20:30
75	114,4	XCSE	20230321 15:34:44
150	114,4	XCSE	20230321 15:34:44



75	114,4	XCSE	20230321 15:34:44
75	114,4	XCSE	20230321 15:34:44
75	114,4	XCSE	20230321 15:34:44
146	114,4	XCSE	20230321 15:34:44
92	114,2	XCSE	20230321 15:37:02
92	114,2	XCSE	20230321 15:37:08
102	114,2	XCSE	20230321 15:37:08
136	114,4	XCSE	20230321 15:38:15
188	114,4	XCSE	20230321 15:40:59
50	114,6	XCSE	20230321 15:51:21
75	114,6	XCSE	20230321 15:51:21
66	114,6	XCSE	20230321 15:51:21
157	114,4	XCSE	20230321 15:52:03
29	114,4	XCSE	20230321 15:52:03
183	114,6	XCSE	20230321 15:59:31
188	114,6	XCSE	20230321 16:06:44
39	114,8	XCSE	20230321 16:17:17
186	114,8	XCSE	20230321 16:17:17
75	114,8	XCSE	20230321 16:17:17
71	114,8	XCSE	20230321 16:17:17
198	114,8	XCSE	20230321 16:17:17
198	114,6	XCSE	20230321 16:22:09
56	114,6	XCSE	20230321 16:23:39
131	114,6	XCSE	20230321 16:23:39
104	114,6	XCSE	20230321 16:25:01
84	114,6	XCSE	20230321 16:25:01
200	114,6	XCSE	20230321 16:27:06
192	114,8	XCSE	20230321 16:29:09
284	114,8	XCSE	20230321 16:29:09
193	114,6	XCSE	20230321 16:30:14
194	114,6	XCSE	20230321 16:32:12
113	114,8	XCSE	20230321 16:34:47
131	114,8	XCSE	20230321 16:34:47
189	114,6	XCSE	20230321 16:35:59
194	114,6	XCSE	20230321 16:38:38
192	114,6	XCSE	20230321 16:40:21
186	114,6	XCSE	20230321 16:41:02
10	114,4	XCSE	20230321 16:41:24
175	114,4	XCSE	20230321 16:41:24
11	114,4	XCSE	20230321 16:46:12

Volume	Price	Venue	Time CET
75	113,8	XCSE	20230322 9:00:18
112	113,8	XCSE	20230322 9:00:18
185	112,6	XCSE	20230322 9:09:22
184	112,6	XCSE	20230322 9:13:08
192	111,6	XCSE	20230322 9:24:35
187	111,4	XCSE	20230322 9:30:25
75	111,6	XCSE	20230322 9:32:15

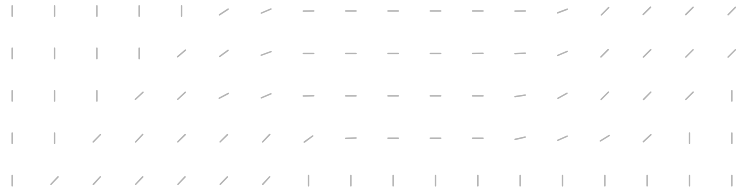


96	111,6	XCSE	20230322 9:35:46
75	111,6	XCSE	20230322 9:35:46
24	111,6	XCSE	20230322 9:35:46
193	112,2	XCSE	20230322 9:50:34
197	112,4	XCSE	20230322 10:01:32
190	112,6	XCSE	20230322 10:07:26
262	113,8	XCSE	20230322 10:38:13
393	114,2	XCSE	20230322 10:45:09
184	114,4	XCSE	20230322 10:46:13
194	114,4	XCSE	20230322 11:03:50
189	114,4	XCSE	20230322 11:12:44
196	114,8	XCSE	20230322 11:25:06
181	114,8	XCSE	20230322 11:47:07
29	114,4	XCSE	20230322 12:00:52
155	114,4	XCSE	20230322 12:00:55
29	114,4	XCSE	20230322 12:00:55
190	114,6	XCSE	20230322 12:20:49
185	115	XCSE	20230322 12:29:31
191	114,6	XCSE	20230322 12:35:37
196	114,4	XCSE	20230322 12:49:47
188	114,2	XCSE	20230322 13:03:53
117	114,8	XCSE	20230322 13:20:21
64	114,8	XCSE	20230322 13:20:21
180	114,8	XCSE	20230322 13:20:21
180	114,6	XCSE	20230322 13:34:07
25	114,2	XCSE	20230322 13:46:31
75	114,2	XCSE	20230322 13:46:31
89	114,2	XCSE	20230322 13:46:31
187	114,4	XCSE	20230322 13:53:44
192	114,4	XCSE	20230322 14:01:15
191	113,6	XCSE	20230322 14:19:09
185	113,8	XCSE	20230322 14:20:40
187	113,6	XCSE	20230322 14:26:29
185	113,4	XCSE	20230322 14:31:10
19	113	XCSE	20230322 14:45:11
272	113	XCSE	20230322 14:45:13
100	113	XCSE	20230322 14:45:13
288	113,6	XCSE	20230322 15:01:12
182	114	XCSE	20230322 15:11:44
195	113,8	XCSE	20230322 15:25:35
183	113,8	XCSE	20230322 15:25:48
180	113,6	XCSE	20230322 15:47:33
56	113,6	XCSE	20230322 15:49:33
75	113,6	XCSE	20230322 15:49:33
52	113,6	XCSE	20230322 15:49:33
183	113,8	XCSE	20230322 15:55:08
181	113,8	XCSE	20230322 15:55:12
195	114	XCSE	20230322 15:59:02
191	113,4	XCSE	20230322 16:11:59



187	113,2	XCSE	20230322 16:19:38
188	113,2	XCSE	20230322 16:19:38
196	113,2	XCSE	20230322 16:25:32
162	113,2	XCSE	20230322 16:27:26
32	113,2	XCSE	20230322 16:27:26
184	113,4	XCSE	20230322 16:32:24
180	113,2	XCSE	20230322 16:35:59
115	112,8	XCSE	20230322 16:42:27

Volume	Price	Venue	Time CET
125	107,6	XCSE	20230323 9:00:19
68	107,6	XCSE	20230323 9:00:19
180	107,6	XCSE	20230323 9:02:57
181	107,8	XCSE	20230323 9:04:19
195	108	XCSE	20230323 9:05:04
197	107,8	XCSE	20230323 9:05:41
186	108,2	XCSE	20230323 9:09:26
191	108	XCSE	20230323 9:11:59
190	108	XCSE	20230323 9:11:59
75	107,6	XCSE	20230323 9:12:29
119	107,6	XCSE	20230323 9:12:29
75	107,4	XCSE	20230323 9:15:46
121	107,4	XCSE	20230323 9:15:46
196	107,2	XCSE	20230323 9:16:04
187	107,6	XCSE	20230323 9:17:45
186	107,4	XCSE	20230323 9:22:19
186	107,4	XCSE	20230323 9:22:19
175	107,4	XCSE	20230323 9:24:18
12	107,4	XCSE	20230323 9:24:18
315	107,6	XCSE	20230323 9:28:19
58	107,6	XCSE	20230323 9:28:19
187	107,2	XCSE	20230323 9:30:27
57	107,4	XCSE	20230323 9:34:21
136	107,4	XCSE	20230323 9:34:21
192	107,4	XCSE	20230323 9:34:21
368	107,8	XCSE	20230323 9:44:26
68	108	XCSE	20230323 9:52:49
511	108	XCSE	20230323 9:52:49
551	107,8	XCSE	20230323 9:52:56
184	107,6	XCSE	20230323 9:58:22
184	107,6	XCSE	20230323 9:58:22
197	107,8	XCSE	20230323 10:01:19
193	107,4	XCSE	20230323 10:02:40
193	107	XCSE	20230323 10:10:06
34	107	XCSE	20230323 10:10:06
75	107	XCSE	20230323 10:12:38
84	107	XCSE	20230323 10:12:38
31	107	XCSE	20230323 10:12:38
190	107	XCSE	20230323 10:12:38



121	107	XCSE	20230323 10:12:38
62	107	XCSE	20230323 10:12:38
183	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
73	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
109	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
155	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
28	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
180	106,6	XCSE	20230323 10:21:39
190	106,6	XCSE	20230323 10:25:19
109	106,4	XCSE	20230323 10:25:39
138	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
375	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
75	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
162	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
191	106,4	XCSE	20230323 10:40:06
25	106,4	XCSE	20230323 10:40:06
369	106,4	XCSE	20230323 10:41:54
253	106,8	XCSE	20230323 11:05:07
527	106,8	XCSE	20230323 11:05:07
300	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
62	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
181	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
181	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
247	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
225	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
70	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
376	106,4	XCSE	20230323 11:29:11
187	106,4	XCSE	20230323 11:29:11
183	106,2	XCSE	20230323 11:29:32
48	106,6	XCSE	20230323 11:46:06
502	106,6	XCSE	20230323 11:46:06
300	106,8	XCSE	20230323 11:53:34
83	106,8	XCSE	20230323 11:53:34
1	107,2	XCSE	20230323 12:06:07
409	107,4	XCSE	20230323 12:14:23
351	107,4	XCSE	20230323 12:14:23
383	107,4	XCSE	20230323 12:15:20
188	107,2	XCSE	20230323 12:18:34
181	107	XCSE	20230323 12:32:08
572	107,4	XCSE	20230323 12:51:41
382	107,2	XCSE	20230323 13:01:16
54	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
204	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
75	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
29	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
179	108	XCSE	20230323 13:37:24
25	108	XCSE	20230323 13:42:38
154	108	XCSE	20230323 13:42:38
23	107,8	XCSE	20230323 13:44:31



336	107,8	XCSE	20230323 13:44:31
13	107,8	XCSE	20230323 13:44:31
55	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
91	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
300	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
43	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
49	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
121	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
146	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
179	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
383	107,6	XCSE	20230323 14:02:02
191	107,6	XCSE	20230323 14:02:02
400	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
223	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
222	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
377	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
286	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
183	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
80	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
2	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
553	107,6	XCSE	20230323 14:33:19
245	107,6	XCSE	20230323 14:36:30
140	107,6	XCSE	20230323 14:36:30
59	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
34	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
294	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
194	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
193	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
189	107,6	XCSE	20230323 14:41:55
189	107,6	XCSE	20230323 14:41:55
465	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
81	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
181	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
173	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
20	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
2	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
192	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
190	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
45	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
148	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
221	107,4	XCSE	20230323 15:00:33
128	107,6	XCSE	20230323 15:02:31
248	107,6	XCSE	20230323 15:02:31
342	107,6	XCSE	20230323 15:13:34
233	107,6	XCSE	20230323 15:13:34
468	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
225	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
33	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
8	107,4	XCSE	20230323 15:22:46

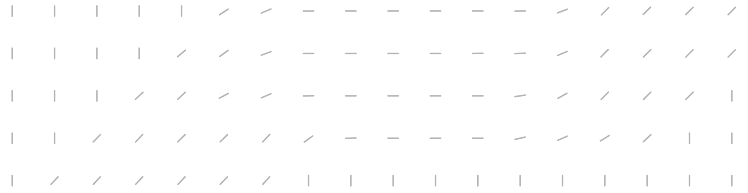


20	107,4	XCSE	20230323 15:23:20
65	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
75	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
35	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
28	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
20	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
152	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
188	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
213	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
150	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
26	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
75	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
150	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
255	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
168	107,6	XCSE	20230323 15:44:18
125	107,6	XCSE	20230323 15:44:18
187	107,6	XCSE	20230323 15:48:32
216	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
301	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
109	107,8	XCSE	20230323 15:57:17
473	107,8	XCSE	20230323 15:57:17
191	107,8	XCSE	20230323 16:01:14
24	107,6	XCSE	20230323 16:04:44
75	107,6	XCSE	20230323 16:04:44
82	107,6	XCSE	20230323 16:04:46
78	107,8	XCSE	20230323 16:08:49
284	107,8	XCSE	20230323 16:08:49
41	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
75	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
41	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
25	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
182	107,8	XCSE	20230323 16:13:18
180	107,8	XCSE	20230323 16:17:16
217	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
196	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
200	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
400	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
195	108,2	XCSE	20230323 16:24:50
190	108,2	XCSE	20230323 16:26:08
15	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
132	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
46	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
160	108	XCSE	20230323 16:27:52

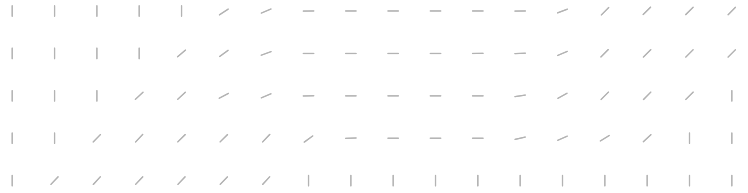


202	108	XCSE	20230323 16:27:52
185	108,2	XCSE	20230323 16:31:02
196	108,2	XCSE	20230323 16:32:13
182	108,2	XCSE	20230323 16:33:25
116	108	XCSE	20230323 16:33:39
68	108	XCSE	20230323 16:33:39
3	108	XCSE	20230323 16:33:39
74	108	XCSE	20230323 16:33:39
99	108	XCSE	20230323 16:33:39
185	107,8	XCSE	20230323 16:34:10
186	107,8	XCSE	20230323 16:34:10
52	107,8	XCSE	20230323 16:34:40
150	107,8	XCSE	20230323 16:34:40
196	108	XCSE	20230323 16:38:10
590	108	XCSE	20230323 16:38:10
192	108	XCSE	20230323 16:40:00
3	108	XCSE	20230323 16:40:00
185	108	XCSE	20230323 16:41:57
90	107,8	XCSE	20230323 16:42:51
95	107,8	XCSE	20230323 16:43:22
40	107,8	XCSE	20230323 16:43:25
95	107,8	XCSE	20230323 16:43:25

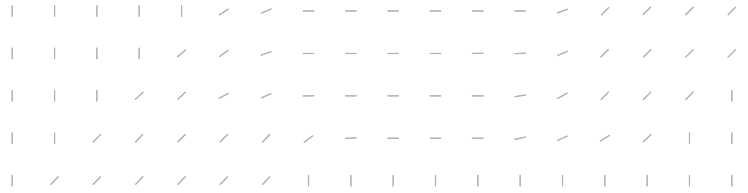
Volume	Price	Venue	Time CET
125	107,6	XCSE	20230323 9:00:19
68	107,6	XCSE	20230323 9:00:19
180	107,6	XCSE	20230323 9:02:57
181	107,8	XCSE	20230323 9:04:19
195	108	XCSE	20230323 9:05:04
197	107,8	XCSE	20230323 9:05:41
186	108,2	XCSE	20230323 9:09:26
191	108	XCSE	20230323 9:11:59
190	108	XCSE	20230323 9:11:59
75	107,6	XCSE	20230323 9:12:29
119	107,6	XCSE	20230323 9:12:29
75	107,4	XCSE	20230323 9:15:46
121	107,4	XCSE	20230323 9:15:46
196	107,2	XCSE	20230323 9:16:04
187	107,6	XCSE	20230323 9:17:45
186	107,4	XCSE	20230323 9:22:19
186	107,4	XCSE	20230323 9:22:19
175	107,4	XCSE	20230323 9:24:18
12	107,4	XCSE	20230323 9:24:18
315	107,6	XCSE	20230323 9:28:19
58	107,6	XCSE	20230323 9:28:19
187	107,2	XCSE	20230323 9:30:27
57	107,4	XCSE	20230323 9:34:21
136	107,4	XCSE	20230323 9:34:21
192	107,4	XCSE	20230323 9:34:21



368	107,8	XCSE	20230323 9:44:26
68	108	XCSE	20230323 9:52:49
511	108	XCSE	20230323 9:52:49
551	107,8	XCSE	20230323 9:52:56
184	107,6	XCSE	20230323 9:58:22
184	107,6	XCSE	20230323 9:58:22
197	107,8	XCSE	20230323 10:01:19
193	107,4	XCSE	20230323 10:02:40
193	107	XCSE	20230323 10:10:06
34	107	XCSE	20230323 10:10:06
75	107	XCSE	20230323 10:12:38
84	107	XCSE	20230323 10:12:38
31	107	XCSE	20230323 10:12:38
190	107	XCSE	20230323 10:12:38
121	107	XCSE	20230323 10:12:38
62	107	XCSE	20230323 10:12:38
183	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
73	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
109	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
155	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
28	106,8	XCSE	20230323 10:19:40
180	106,6	XCSE	20230323 10:21:39
190	106,6	XCSE	20230323 10:25:19
109	106,4	XCSE	20230323 10:25:39
138	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
375	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
75	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
162	106,2	XCSE	20230323 10:37:15
191	106,4	XCSE	20230323 10:40:06
25	106,4	XCSE	20230323 10:40:06
369	106,4	XCSE	20230323 10:41:54
253	106,8	XCSE	20230323 11:05:07
527	106,8	XCSE	20230323 11:05:07
300	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
62	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
181	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
181	106,8	XCSE	20230323 11:16:30
247	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
225	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
70	106,6	XCSE	20230323 11:24:07
376	106,4	XCSE	20230323 11:29:11
187	106,4	XCSE	20230323 11:29:11
183	106,2	XCSE	20230323 11:29:32
48	106,6	XCSE	20230323 11:46:06
502	106,6	XCSE	20230323 11:46:06
300	106,8	XCSE	20230323 11:53:34
83	106,8	XCSE	20230323 11:53:34
1	107,2	XCSE	20230323 12:06:07
409	107,4	XCSE	20230323 12:14:23



351	107,4	XCSE	20230323 12:14:23
383	107,4	XCSE	20230323 12:15:20
188	107,2	XCSE	20230323 12:18:34
181	107	XCSE	20230323 12:32:08
572	107,4	XCSE	20230323 12:51:41
382	107,2	XCSE	20230323 13:01:16
54	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
204	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
75	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
29	107,6	XCSE	20230323 13:22:23
179	108	XCSE	20230323 13:37:24
25	108	XCSE	20230323 13:42:38
154	108	XCSE	20230323 13:42:38
23	107,8	XCSE	20230323 13:44:31
336	107,8	XCSE	20230323 13:44:31
13	107,8	XCSE	20230323 13:44:31
55	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
91	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
300	107,8	XCSE	20230323 13:51:32
43	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
49	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
121	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
146	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
179	107,8	XCSE	20230323 13:55:41
383	107,6	XCSE	20230323 14:02:02
191	107,6	XCSE	20230323 14:02:02
400	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
223	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
222	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
377	107,8	XCSE	20230323 14:31:00
286	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
183	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
80	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
2	107,6	XCSE	20230323 14:33:17
553	107,6	XCSE	20230323 14:33:19
245	107,6	XCSE	20230323 14:36:30
140	107,6	XCSE	20230323 14:36:30
59	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
34	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
294	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
194	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
193	107,6	XCSE	20230323 14:40:56
189	107,6	XCSE	20230323 14:41:55
189	107,6	XCSE	20230323 14:41:55
465	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
81	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
181	107,6	XCSE	20230323 14:48:09
173	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
20	107,4	XCSE	20230323 14:56:21



2	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
192	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
190	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
45	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
148	107,4	XCSE	20230323 14:56:21
221	107,4	XCSE	20230323 15:00:33
128	107,6	XCSE	20230323 15:02:31
248	107,6	XCSE	20230323 15:02:31
342	107,6	XCSE	20230323 15:13:34
233	107,6	XCSE	20230323 15:13:34
468	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
225	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
33	107,6	XCSE	20230323 15:19:08
8	107,4	XCSE	20230323 15:22:46
20	107,4	XCSE	20230323 15:23:20
65	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
75	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
35	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
28	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
20	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
152	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
188	107,4	XCSE	20230323 15:32:08
213	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
150	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
26	107,2	XCSE	20230323 15:33:48
75	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
75	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
150	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
255	107,4	XCSE	20230323 15:43:04
168	107,6	XCSE	20230323 15:44:18
125	107,6	XCSE	20230323 15:44:18
187	107,6	XCSE	20230323 15:48:32
216	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
75	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
301	107,6	XCSE	20230323 15:50:29
109	107,8	XCSE	20230323 15:57:17
473	107,8	XCSE	20230323 15:57:17
191	107,8	XCSE	20230323 16:01:14
24	107,6	XCSE	20230323 16:04:44
75	107,6	XCSE	20230323 16:04:44
82	107,6	XCSE	20230323 16:04:46
78	107,8	XCSE	20230323 16:08:49
284	107,8	XCSE	20230323 16:08:49
41	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
75	107,8	XCSE	20230323 16:11:01



41	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
25	107,8	XCSE	20230323 16:11:01
182	107,8	XCSE	20230323 16:13:18
180	107,8	XCSE	20230323 16:17:16
217	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
196	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
200	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
400	108,2	XCSE	20230323 16:24:04
195	108,2	XCSE	20230323 16:24:50
190	108,2	XCSE	20230323 16:26:08
15	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
132	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
46	108,2	XCSE	20230323 16:27:25
160	108	XCSE	20230323 16:27:52
202	108	XCSE	20230323 16:27:52
185	108,2	XCSE	20230323 16:31:02
196	108,2	XCSE	20230323 16:32:13
182	108,2	XCSE	20230323 16:33:25
116	108	XCSE	20230323 16:33:39
68	108	XCSE	20230323 16:33:39
3	108	XCSE	20230323 16:33:39
74	108	XCSE	20230323 16:33:39
99	108	XCSE	20230323 16:33:39
185	107,8	XCSE	20230323 16:34:10
186	107,8	XCSE	20230323 16:34:10
52	107,8	XCSE	20230323 16:34:40
150	107,8	XCSE	20230323 16:34:40
196	108	XCSE	20230323 16:38:10
590	108	XCSE	20230323 16:38:10
192	108	XCSE	20230323 16:40:00
3	108	XCSE	20230323 16:40:00
185	108	XCSE	20230323 16:41:57
90	107,8	XCSE	20230323 16:42:51
95	107,8	XCSE	20230323 16:43:22
40	107,8	XCSE	20230323 16:43:25
95	107,8	XCSE	20230323 16:43:25