

Aktietilbagekøb i Spar Nord Bank

– transaktioner i uge 10

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	315.000		37.880.940
04. marts 2024	21.000	123,92	2.602.320
05. marts 2024	22.000	122,20	2.688.400
06. marts 2024	22.000	121,75	2.678.500
07. marts 2024	24.000	121,74	2.921.760
08. marts 2024	22.000	122,77	2.700.940
I alt uge 10	111.000		13.591.920
I alt akkumuleret	426.000		51.472.860


Efter de foranstående transaktioner og efter afslutningen af aktietilbagekøbsprogrammet ejer Spar Nord i alt 3.378.142 egne aktier, svarende til 2,80 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

12.03.2024

Appendiks – data om transaktioner

Volume	Price	Venue	Time CET
79	120,3	XCSE	20240308 9:00:44
4	121	XCSE	20240308 9:01:44
159	121,2	XCSE	20240308 9:02:44
149	121,5	XCSE	20240308 9:12:19
200	121,5	XCSE	20240308 9:12:19
200	121,5	XCSE	20240308 9:12:24
82	121,5	XCSE	20240308 9:13:46
80	121,5	XCSE	20240308 9:15:00
152	121,5	XCSE	20240308 9:15:39
164	121,4	XCSE	20240308 9:24:03
64	121,7	XCSE	20240308 9:24:38
78	121,8	XCSE	20240308 9:33:01
94	121,9	XCSE	20240308 9:33:14
200	122,2	XCSE	20240308 9:33:28
226	122,2	XCSE	20240308 9:33:28
82	122,1	XCSE	20240308 9:34:14
69	121,9	XCSE	20240308 9:36:24
107	122,2	XCSE	20240308 9:38:56
13	121,9	XCSE	20240308 9:39:12
81	121,9	XCSE	20240308 9:39:12
30	121,9	XCSE	20240308 9:39:12
242	122,1	XCSE	20240308 9:41:11
160	122,1	XCSE	20240308 9:41:11
80	122,1	XCSE	20240308 9:43:39
76	122,8	XCSE	20240308 9:55:03
79	122,8	XCSE	20240308 9:56:57
477	122,8	XCSE	20240308 9:57:02
159	122,7	XCSE	20240308 9:59:05
513	123,1	XCSE	20240308 10:17:01
33	123,1	XCSE	20240308 10:17:01
318	123	XCSE	20240308 10:17:01
45	123	XCSE	20240308 10:20:39
12	123	XCSE	20240308 10:20:39
26	123	XCSE	20240308 10:26:45
57	123	XCSE	20240308 10:30:29
25	123	XCSE	20240308 10:30:29
64	122,9	XCSE	20240308 10:34:13
12	122,9	XCSE	20240308 10:34:13
82	122,8	XCSE	20240308 10:34:14
78	122,8	XCSE	20240308 10:35:58
83	122,7	XCSE	20240308 10:39:12
81	122,7	XCSE	20240308 10:39:43
77	122,7	XCSE	20240308 10:39:43
231	122,9	XCSE	20240308 10:54:27
162	122,8	XCSE	20240308 10:54:38

155	122,7	XCSE	20240308 10:57:08
32	122,7	XCSE	20240308 10:57:08
78	122,7	XCSE	20240308 10:57:58
77	122,6	XCSE	20240308 11:00:04
164	122,8	XCSE	20240308 11:05:13
163	122,7	XCSE	20240308 11:09:39
6	122,6	XCSE	20240308 11:14:04
30	122,6	XCSE	20240308 11:14:04
119	122,6	XCSE	20240308 11:14:04
77	122,6	XCSE	20240308 11:14:32
80	122,6	XCSE	20240308 11:17:46
10	122,6	XCSE	20240308 11:17:46
70	122,6	XCSE	20240308 11:17:46
41	122,8	XCSE	20240308 11:37:51
128	122,8	XCSE	20240308 11:37:51
94	122,9	XCSE	20240308 11:38:19
94	122,9	XCSE	20240308 11:38:19
223	122,9	XCSE	20240308 11:43:20
5	122,9	XCSE	20240308 11:43:20
154	122,9	XCSE	20240308 11:43:20
154	122,9	XCSE	20240308 11:48:21
76	122,9	XCSE	20240308 11:49:03
79	123	XCSE	20240308 11:57:50
78	122,9	XCSE	20240308 11:59:42
82	122,9	XCSE	20240308 12:04:17
83	122,8	XCSE	20240308 12:04:17
155	122,8	XCSE	20240308 12:06:34
233	122,8	XCSE	20240308 12:11:06
202	122,8	XCSE	20240308 12:11:24
26	122,8	XCSE	20240308 12:11:24
130	122,7	XCSE	20240308 12:17:28
33	122,7	XCSE	20240308 12:17:28
75	122,8	XCSE	20240308 12:32:25
455	122,6	XCSE	20240308 12:32:25
15	122,8	XCSE	20240308 12:41:48
91	122,8	XCSE	20240308 12:41:48
101	122,7	XCSE	20240308 12:41:50
297	122,7	XCSE	20240308 12:41:50
313	122,6	XCSE	20240308 12:41:54
131	122,6	XCSE	20240308 12:47:16
29	122,6	XCSE	20240308 12:47:16
236	122,5	XCSE	20240308 12:52:53
238	122,5	XCSE	20240308 12:52:53
80	122,5	XCSE	20240308 12:52:53
80	122,5	XCSE	20240308 12:52:58
24	122,5	XCSE	20240308 12:54:04
52	122,5	XCSE	20240308 12:54:04
76	122,5	XCSE	20240308 12:54:04
77	122,5	XCSE	20240308 12:54:04

77	122,5	XCSE	20240308 12:54:04
231	122,9	XCSE	20240308 13:19:54
157	122,9	XCSE	20240308 13:27:16
80	122,8	XCSE	20240308 13:36:48
83	122,7	XCSE	20240308 13:38:03
82	122,7	XCSE	20240308 13:38:03
82	122,7	XCSE	20240308 13:38:03
59	122,7	XCSE	20240308 13:48:58
18	122,7	XCSE	20240308 13:50:36
59	122,7	XCSE	20240308 13:50:36
125	122,8	XCSE	20240308 13:51:24
165	122,9	XCSE	20240308 13:54:07
157	122,8	XCSE	20240308 13:54:18
76	122,7	XCSE	20240308 13:57:31
110	123	XCSE	20240308 14:20:51
398	122,9	XCSE	20240308 14:29:52
80	122,9	XCSE	20240308 14:29:52
319	123,2	XCSE	20240308 14:40:41
80	123,2	XCSE	20240308 14:40:57
79	123,2	XCSE	20240308 14:40:57
80	123,2	XCSE	20240308 14:40:57
42	123,2	XCSE	20240308 14:40:57
79	123,2	XCSE	20240308 14:40:57
153	123,2	XCSE	20240308 14:49:28
4	123,2	XCSE	20240308 14:49:28
77	123,1	XCSE	20240308 14:58:40
157	123,2	XCSE	20240308 15:05:49
79	123,2	XCSE	20240308 15:15:20
78	123,2	XCSE	20240308 15:15:20
78	123,2	XCSE	20240308 15:15:20
26	123,1	XCSE	20240308 15:17:57
54	123,1	XCSE	20240308 15:17:57
61	123,1	XCSE	20240308 15:23:37
83	123,2	XCSE	20240308 15:31:08
89	123,3	XCSE	20240308 15:32:14
78	123,3	XCSE	20240308 15:32:58
16	123,3	XCSE	20240308 15:33:47
41	123,3	XCSE	20240308 15:33:47
20	123,3	XCSE	20240308 15:33:47
83	123,3	XCSE	20240308 15:34:38
80	123,3	XCSE	20240308 15:35:32
4	123,3	XCSE	20240308 15:36:24
90	123,3	XCSE	20240308 15:36:59
636	123,2	XCSE	20240308 15:41:11
79	123,2	XCSE	20240308 15:41:11
80	123,2	XCSE	20240308 15:41:11
158	123,2	XCSE	20240308 15:41:11
446	123,3	XCSE	20240308 15:41:11
160	123,3	XCSE	20240308 15:47:11

124	123,2	XCSE	20240308 15:47:14
19	123,2	XCSE	20240308 15:48:14
120	123,2	XCSE	20240308 15:50:00
143	123,2	XCSE	20240308 15:50:00
123	123,2	XCSE	20240308 15:50:00
13	123,2	XCSE	20240308 15:50:00
310	123,1	XCSE	20240308 15:51:34
77	123,1	XCSE	20240308 15:51:34
77	123,1	XCSE	20240308 15:51:34
77	123,1	XCSE	20240308 15:51:34
75	123,2	XCSE	20240308 15:58:42
79	123,2	XCSE	20240308 15:59:30
80	123,2	XCSE	20240308 16:00:21
79	123,2	XCSE	20240308 16:01:12
477	123	XCSE	20240308 16:01:39
37	122,9	XCSE	20240308 16:01:39
40	122,9	XCSE	20240308 16:01:39
78	122,9	XCSE	20240308 16:01:39
79	122,9	XCSE	20240308 16:02:57
37	122,8	XCSE	20240308 16:03:34
42	122,8	XCSE	20240308 16:03:34
78	122,8	XCSE	20240308 16:03:34
79	122,8	XCSE	20240308 16:03:34
3	122,8	XCSE	20240308 16:03:34
2	122,8	XCSE	20240308 16:03:35
146	122,8	XCSE	20240308 16:03:35
83	122,9	XCSE	20240308 16:04:34
110	123	XCSE	20240308 16:13:16
351	123	XCSE	20240308 16:13:16
68	122,9	XCSE	20240308 16:14:27
75	122,9	XCSE	20240308 16:14:27
54	122,9	XCSE	20240308 16:14:27
29	122,9	XCSE	20240308 16:14:27
17	122,9	XCSE	20240308 16:14:27
539	122,9	XCSE	20240308 16:26:59
77	122,9	XCSE	20240308 16:27:14
113	122,9	XCSE	20240308 16:32:33
130	122,9	XCSE	20240308 16:36:57
382	122,9	XCSE	20240308 16:38:14
458	122,9	XCSE	20240308 16:42:06
100	123,1	XCSE	20240308 16:43:34
151	123,1	XCSE	20240308 16:43:34
82	123	XCSE	20240308 16:43:34
40	123,1	XCSE	20240308 16:44:50
3	123,1	XCSE	20240308 16:44:50
30	122,9	XCSE	20240308 16:45:42

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

77	121,1	XCSE	20240307 9:00:07
157	121	XCSE	20240307 9:02:41
120	121	XCSE	20240307 9:06:15
153	120,7	XCSE	20240307 9:06:15
153	120,8	XCSE	20240307 9:08:06
81	120,7	XCSE	20240307 9:08:12
235	120,9	XCSE	20240307 9:24:27
280	121,2	XCSE	20240307 9:29:09
140	121,2	XCSE	20240307 9:29:09
313	121,4	XCSE	20240307 9:38:39
222	121,4	XCSE	20240307 9:38:39
185	121,4	XCSE	20240307 9:40:46
185	121,4	XCSE	20240307 9:40:46
158	121,4	XCSE	20240307 9:42:13
160	121,6	XCSE	20240307 9:45:47
308	121,5	XCSE	20240307 9:48:27
85	122,1	XCSE	20240307 9:58:29
66	122,1	XCSE	20240307 9:58:29
77	122,1	XCSE	20240307 10:00:36
134	121,9	XCSE	20240307 10:00:54
99	121,9	XCSE	20240307 10:00:54
226	122,1	XCSE	20240307 10:16:21
161	122,3	XCSE	20240307 10:20:27
146	122,3	XCSE	20240307 10:20:27
170	122,4	XCSE	20240307 10:26:12
170	122,4	XCSE	20240307 10:26:47
78	122,5	XCSE	20240307 10:32:22
75	122,6	XCSE	20240307 10:34:26
81	122,6	XCSE	20240307 10:36:44
190	122,6	XCSE	20240307 10:44:47
388	122,6	XCSE	20240307 10:55:28
112	122,6	XCSE	20240307 10:55:34
22	122,5	XCSE	20240307 10:56:00
207	122,6	XCSE	20240307 10:59:10
22	122,6	XCSE	20240307 10:59:10
161	122,5	XCSE	20240307 11:02:09
153	122,4	XCSE	20240307 11:02:26
76	122,4	XCSE	20240307 11:12:34
77	122,3	XCSE	20240307 11:12:34
76	122,2	XCSE	20240307 11:21:52
187	122,1	XCSE	20240307 11:23:14
53	122,1	XCSE	20240307 11:23:14
49	122,1	XCSE	20240307 11:30:03
273	122,1	XCSE	20240307 11:30:03
157	122,1	XCSE	20240307 11:33:30
158	122,2	XCSE	20240307 11:36:41
163	122,2	XCSE	20240307 11:37:08
79	122,2	XCSE	20240307 11:44:00
76	122,2	XCSE	20240307 11:44:00

76	122,2	XCSE	20240307 11:44:00
77	122,2	XCSE	20240307 11:44:00
77	122,2	XCSE	20240307 11:44:00
38	122,2	XCSE	20240307 11:44:00
77	122,3	XCSE	20240307 11:49:29
76	122,3	XCSE	20240307 11:49:29
77	122,3	XCSE	20240307 11:49:29
154	122,2	XCSE	20240307 11:49:37
151	122,1	XCSE	20240307 11:59:40
75	122,1	XCSE	20240307 11:59:40
75	122,1	XCSE	20240307 11:59:40
80	122	XCSE	20240307 12:03:58
76	121,9	XCSE	20240307 12:04:58
68	121,9	XCSE	20240307 12:04:58
7	121,9	XCSE	20240307 12:04:58
10	122	XCSE	20240307 12:17:39
98	122,3	XCSE	20240307 12:18:33
76	122,3	XCSE	20240307 12:19:39
155	122,2	XCSE	20240307 12:22:27
1	122,2	XCSE	20240307 12:22:27
491	122,2	XCSE	20240307 12:37:55
389	122,1	XCSE	20240307 12:42:02
322	122	XCSE	20240307 12:42:02
81	121,9	XCSE	20240307 12:42:25
35	121,8	XCSE	20240307 12:46:04
30	121,8	XCSE	20240307 12:46:41
12	121,8	XCSE	20240307 12:47:20
35	121,8	XCSE	20240307 12:47:20
30	121,8	XCSE	20240307 12:50:00
46	121,8	XCSE	20240307 12:50:00
76	122	XCSE	20240307 13:02:22
53	122,2	XCSE	20240307 13:14:26
5	122,2	XCSE	20240307 13:19:35
6	122,1	XCSE	20240307 13:29:32
73	122,1	XCSE	20240307 13:29:32
79	122,1	XCSE	20240307 13:29:32
78	122,1	XCSE	20240307 13:29:32
243	122,2	XCSE	20240307 13:29:32
163	122,1	XCSE	20240307 13:39:13
71	122,3	XCSE	20240307 13:55:59
82	122,2	XCSE	20240307 13:59:21
79	122,1	XCSE	20240307 13:59:21
79	122	XCSE	20240307 13:59:40
80	122	XCSE	20240307 14:02:40
56	121,9	XCSE	20240307 14:04:57
22	121,9	XCSE	20240307 14:04:57
37	121,9	XCSE	20240307 14:14:14
115	121,9	XCSE	20240307 14:14:14
148	122	XCSE	20240307 14:16:43

161	121,9	XCSE	20240307 14:16:43
85	122	XCSE	20240307 14:18:26
77	122	XCSE	20240307 14:18:55
330	121,9	XCSE	20240307 14:21:23
60	121,9	XCSE	20240307 14:21:23
87	121,9	XCSE	20240307 14:21:23
80	121,9	XCSE	20240307 14:21:23
329	121,9	XCSE	20240307 14:24:58
238	121,8	XCSE	20240307 14:33:00
79	121,8	XCSE	20240307 14:33:00
93	121,7	XCSE	20240307 14:33:00
4	121,7	XCSE	20240307 14:33:00
151	121,7	XCSE	20240307 14:36:14
162	121,6	XCSE	20240307 14:37:38
162	121,5	XCSE	20240307 14:38:27
79	121,7	XCSE	20240307 14:43:22
152	121,7	XCSE	20240307 14:45:06
76	121,7	XCSE	20240307 14:46:17
77	121,7	XCSE	20240307 14:49:32
78	121,7	XCSE	20240307 14:50:49
121	121,6	XCSE	20240307 14:51:48
42	121,6	XCSE	20240307 14:51:48
159	121,7	XCSE	20240307 14:52:42
81	121,6	XCSE	20240307 14:53:27
82	121,5	XCSE	20240307 14:57:15
300	122	XCSE	20240307 15:13:12
200	122	XCSE	20240307 15:13:12
36	122	XCSE	20240307 15:13:12
50	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
20	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
41	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
69	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
55	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
6	121,9	XCSE	20240307 15:13:49
80	121,8	XCSE	20240307 15:16:48
80	121,8	XCSE	20240307 15:16:48
72	121,7	XCSE	20240307 15:17:09
5	121,7	XCSE	20240307 15:17:09
79	121,8	XCSE	20240307 15:21:25
81	121,8	XCSE	20240307 15:22:41
406	121,6	XCSE	20240307 15:23:48
83	121,4	XCSE	20240307 15:23:49
301	121,7	XCSE	20240307 15:36:49
327	121,6	XCSE	20240307 15:42:01
500	121,6	XCSE	20240307 15:42:01
467	121,6	XCSE	20240307 15:42:01
69	121,5	XCSE	20240307 15:42:01
30	121,6	XCSE	20240307 15:42:48
99	121,6	XCSE	20240307 15:42:48

77	121,6	XCSE	20240307 15:43:30
240	121,6	XCSE	20240307 15:46:36
231	121,5	XCSE	20240307 15:46:46
145	121,9	XCSE	20240307 15:53:53
200	121,9	XCSE	20240307 15:53:53
24	121,9	XCSE	20240307 15:53:53
75	121,9	XCSE	20240307 15:54:51
125	121,8	XCSE	20240307 15:54:51
85	121,8	XCSE	20240307 15:54:51
34	121,8	XCSE	20240307 15:54:51
245	121,6	XCSE	20240307 15:59:18
81	121,6	XCSE	20240307 15:59:18
230	121,5	XCSE	20240307 16:02:07
107	121,4	XCSE	20240307 16:02:13
88	121,4	XCSE	20240307 16:02:14
36	121,4	XCSE	20240307 16:02:15
93	121,4	XCSE	20240307 16:02:15
14	121,4	XCSE	20240307 16:02:15
69	121,3	XCSE	20240307 16:05:03
7	121,3	XCSE	20240307 16:05:03
75	121,3	XCSE	20240307 16:05:03
156	121,2	XCSE	20240307 16:06:48
78	121,2	XCSE	20240307 16:06:48
80	121,1	XCSE	20240307 16:06:48
80	121,1	XCSE	20240307 16:08:59
80	121,1	XCSE	20240307 16:08:59
77	121,1	XCSE	20240307 16:09:04
81	121,2	XCSE	20240307 16:11:37
57	121,1	XCSE	20240307 16:15:45
20	121,1	XCSE	20240307 16:15:45
77	121,1	XCSE	20240307 16:15:45
77	121,1	XCSE	20240307 16:15:45
21	121	XCSE	20240307 16:15:45
138	121	XCSE	20240307 16:15:45
68	121,1	XCSE	20240307 16:20:29
124	121,2	XCSE	20240307 16:21:43
71	121,1	XCSE	20240307 16:22:09
177	121,1	XCSE	20240307 16:22:09
80	121,1	XCSE	20240307 16:28:31
74	121,1	XCSE	20240307 16:28:31
164	121,1	XCSE	20240307 16:31:10
82	121,1	XCSE	20240307 16:31:10
197	121,1	XCSE	20240307 16:31:10
73	121	XCSE	20240307 16:31:10
75	121	XCSE	20240307 16:32:09
7	121	XCSE	20240307 16:32:14
73	121	XCSE	20240307 16:32:14
64	121	XCSE	20240307 16:32:14
133	121,1	XCSE	20240307 16:36:27

25	121,1	XCSE	20240307 16:36:30
69	121,1	XCSE	20240307 16:36:30
86	121,1	XCSE	20240307 16:36:57
78	121	XCSE	20240307 16:37:11
84	121	XCSE	20240307 16:37:11
678	121	XCSE	20240307 16:39:20

Volume	Price	Venue	Time CET
280	123,1	XCSE	20240306 9:05:51
77	121,4	XCSE	20240306 11:34:29
75	121,5	XCSE	20240306 11:51:01
324	121,5	XCSE	20240306 11:51:01
11	121,7	XCSE	20240306 11:51:12
189	121,7	XCSE	20240306 11:51:12
400	122	XCSE	20240306 12:04:03
20	122	XCSE	20240306 12:04:03
246	122,1	XCSE	20240306 12:05:00
233	122,2	XCSE	20240306 12:05:59
80	122,1	XCSE	20240306 12:06:30
79	122	XCSE	20240306 12:13:59
80	122,1	XCSE	20240306 12:16:14
81	122,1	XCSE	20240306 12:19:54
66	122,1	XCSE	20240306 12:19:54
14	122,1	XCSE	20240306 12:19:54
81	122	XCSE	20240306 12:19:54
82	121,9	XCSE	20240306 12:25:37
182	122	XCSE	20240306 12:29:15
7	122	XCSE	20240306 12:33:02
79	122,1	XCSE	20240306 12:35:04
21	122	XCSE	20240306 12:36:24
239	122	XCSE	20240306 12:39:11
178	122,1	XCSE	20240306 12:44:20
185	122	XCSE	20240306 12:44:20
125	122	XCSE	20240306 12:44:20
19	122	XCSE	20240306 12:44:20
226	122	XCSE	20240306 12:44:20
81	121,9	XCSE	20240306 12:46:03
80	121,9	XCSE	20240306 12:46:03
80	121,9	XCSE	20240306 12:46:03
236	121,8	XCSE	20240306 12:46:40
152	121,8	XCSE	20240306 13:08:50
374	121,8	XCSE	20240306 13:08:50
6	121,7	XCSE	20240306 13:11:29
500	121,7	XCSE	20240306 13:22:32
5	121,8	XCSE	20240306 13:22:32
93	121,8	XCSE	20240306 13:22:32
81	121,8	XCSE	20240306 13:23:27
33	122,1	XCSE	20240306 13:53:39

323	122	XCSE	20240306 13:53:39
309	122	XCSE	20240306 13:53:39
199	122,1	XCSE	20240306 13:55:21
18	122	XCSE	20240306 13:55:21
309	122	XCSE	20240306 13:55:21
247	121,9	XCSE	20240306 13:58:22
151	121,9	XCSE	20240306 14:08:11
75	121,9	XCSE	20240306 14:08:11
76	121,8	XCSE	20240306 14:14:49
230	121,9	XCSE	20240306 14:25:38
202	121,9	XCSE	20240306 14:25:45
250	121,9	XCSE	20240306 14:30:23
443	121,9	XCSE	20240306 14:31:01
39	121,7	XCSE	20240306 14:32:26
248	121,7	XCSE	20240306 14:50:01
82	121,7	XCSE	20240306 14:50:01
557	121,7	XCSE	20240306 14:57:33
256	121,9	XCSE	20240306 15:02:44
165	121,7	XCSE	20240306 15:11:04
150	121,7	XCSE	20240306 15:24:21
79	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
79	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
1	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
60	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
18	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
50	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
60	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
125	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
226	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
15	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
8	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
200	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
87	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
140	121,7	XCSE	20240306 15:36:14
16	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
180	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
60	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
30	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
44	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
83	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
22	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
420	121,7	XCSE	20240306 15:37:36
53	121,7	XCSE	20240306 15:38:39
368	121,7	XCSE	20240306 15:39:17
244	121,6	XCSE	20240306 15:39:53
81	121,6	XCSE	20240306 15:39:53
500	121,6	XCSE	20240306 15:39:53
700	121,6	XCSE	20240306 15:39:53
384	121,6	XCSE	20240306 15:39:53

312	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
350	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
50	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
362	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
38	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
332	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
362	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
125	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
56	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
10	121,5	XCSE	20240306 15:39:57
103	121,5	XCSE	20240306 15:40:00
35	121,5	XCSE	20240306 15:40:00
103	121,4	XCSE	20240306 15:40:00
123	121,4	XCSE	20240306 15:40:00
155	121,4	XCSE	20240306 15:40:38
38	121,4	XCSE	20240306 15:40:38
39	121,4	XCSE	20240306 15:41:26
77	121,4	XCSE	20240306 15:41:26
122	121,4	XCSE	20240306 15:41:26
79	121,4	XCSE	20240306 15:41:26
226	121,3	XCSE	20240306 15:42:08
75	121,3	XCSE	20240306 15:42:08
59	121,6	XCSE	20240306 15:46:19
16	121,9	XCSE	20240306 15:53:06
379	121,9	XCSE	20240306 16:04:01
361	121,9	XCSE	20240306 16:04:01
383	121,8	XCSE	20240306 16:04:01
157	121,7	XCSE	20240306 16:06:01
151	121,6	XCSE	20240306 16:06:50
77	121,5	XCSE	20240306 16:07:29
76	121,5	XCSE	20240306 16:07:29
76	121,5	XCSE	20240306 16:07:29
110	121,5	XCSE	20240306 16:10:06
211	121,5	XCSE	20240306 16:10:06
78	121,5	XCSE	20240306 16:10:31
79	121,5	XCSE	20240306 16:11:34
79	121,5	XCSE	20240306 16:12:41
44	121,7	XCSE	20240306 16:16:11
86	121,7	XCSE	20240306 16:16:11
140	121,7	XCSE	20240306 16:16:11
75	121,9	XCSE	20240306 16:19:07
96	121,9	XCSE	20240306 16:21:20
301	121,8	XCSE	20240306 16:21:49
24	121,8	XCSE	20240306 16:21:49
79	121,7	XCSE	20240306 16:25:45
76	121,6	XCSE	20240306 16:26:58
19	121,6	XCSE	20240306 16:36:01
125	121,6	XCSE	20240306 16:36:01
165	121,6	XCSE	20240306 16:36:01

89	121,6	XCSE	20240306 16:36:01
407	121,7	XCSE	20240306 16:38:16
82	121,7	XCSE	20240306 16:40:29
155	121,7	XCSE	20240306 16:40:29
115	121,7	XCSE	20240306 16:43:01
78	121,7	XCSE	20240306 16:43:30
81	121,7	XCSE	20240306 16:43:57
81	121,7	XCSE	20240306 16:44:20
76	121,7	XCSE	20240306 16:44:42
80	121,7	XCSE	20240306 16:44:50

Volume	Price	Venue	Time CET
155	122,5	XCSE	20240305 9:02:06
165	122,1	XCSE	20240305 9:06:48
51	122	XCSE	20240305 9:06:48
104	122	XCSE	20240305 9:06:48
155	121,9	XCSE	20240305 9:06:48
78	121,8	XCSE	20240305 9:06:48
81	121,4	XCSE	20240305 9:08:33
81	121,6	XCSE	20240305 9:12:16
77	121,4	XCSE	20240305 9:13:01
226	121,7	XCSE	20240305 9:15:44
145	121,6	XCSE	20240305 9:17:00
15	121,6	XCSE	20240305 9:17:05
65	121,6	XCSE	20240305 9:17:05
160	121,7	XCSE	20240305 9:20:40
33	121,6	XCSE	20240305 9:24:52
16	121,6	XCSE	20240305 9:24:53
27	121,6	XCSE	20240305 9:25:41
78	121,6	XCSE	20240305 9:27:34
3	121,6	XCSE	20240305 9:27:34
159	121,6	XCSE	20240305 9:31:07
151	121,5	XCSE	20240305 9:32:51
157	121,5	XCSE	20240305 9:32:55
167	122	XCSE	20240305 9:45:54
75	122	XCSE	20240305 9:45:54
81	122	XCSE	20240305 9:45:54
80	122	XCSE	20240305 9:45:54
85	121,9	XCSE	20240305 9:45:54
312	121,7	XCSE	20240305 9:45:54
80	121,5	XCSE	20240305 9:49:07
155	121,5	XCSE	20240305 9:49:50
78	121,5	XCSE	20240305 9:49:50
80	121,5	XCSE	20240305 9:49:50
144	121,5	XCSE	20240305 9:49:50
76	121,3	XCSE	20240305 9:51:00
4	121,3	XCSE	20240305 9:52:47
77	121,3	XCSE	20240305 9:52:47

77	121,2	XCSE	20240305 9:52:59
77	121,1	XCSE	20240305 9:53:55
78	121,1	XCSE	20240305 9:55:28
82	121	XCSE	20240305 9:56:34
30	121,2	XCSE	20240305 10:02:24
322	121,8	XCSE	20240305 10:06:21
2	121,5	XCSE	20240305 10:19:44
74	121,5	XCSE	20240305 10:19:44
38	121,5	XCSE	20240305 10:20:03
39	121,5	XCSE	20240305 10:20:03
76	122	XCSE	20240305 10:30:43
20	122	XCSE	20240305 10:30:43
78	122	XCSE	20240305 10:30:43
78	122	XCSE	20240305 10:30:43
163	122	XCSE	20240305 10:34:40
81	122	XCSE	20240305 10:34:40
81	122	XCSE	20240305 10:34:40
81	122	XCSE	20240305 10:34:40
81	122	XCSE	20240305 10:34:40
82	122	XCSE	20240305 10:34:40
81	122	XCSE	20240305 10:34:40
228	122	XCSE	20240305 10:39:34
152	121,9	XCSE	20240305 10:44:22
155	122	XCSE	20240305 11:07:16
284	122	XCSE	20240305 11:07:16
76	121,9	XCSE	20240305 11:09:23
65	121,8	XCSE	20240305 11:09:55
55	121,7	XCSE	20240305 11:15:00
11	121,7	XCSE	20240305 11:32:42
12	121,7	XCSE	20240305 11:32:42
57	121,7	XCSE	20240305 11:32:42
81	122	XCSE	20240305 11:53:10
81	122	XCSE	20240305 11:53:10
80	122	XCSE	20240305 11:53:10
203	121,9	XCSE	20240305 11:53:10
24	121,9	XCSE	20240305 11:53:10
750	121,9	XCSE	20240305 11:53:10
163	122,1	XCSE	20240305 11:53:15
38	122,1	XCSE	20240305 11:53:15
78	122,4	XCSE	20240305 11:55:41
77	122,4	XCSE	20240305 11:55:41
86	122,4	XCSE	20240305 11:55:41
55	122,6	XCSE	20240305 12:07:39
326	122,6	XCSE	20240305 12:09:20
115	122,6	XCSE	20240305 12:14:23
318	122,5	XCSE	20240305 12:14:25
80	122,5	XCSE	20240305 12:26:22
79	122,6	XCSE	20240305 12:35:05
80	122,4	XCSE	20240305 12:37:21

79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
80	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
80	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
79	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
158	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
159	122,4	XCSE	20240305 12:37:21
82	122,2	XCSE	20240305 12:37:47
163	122,3	XCSE	20240305 12:43:16
379	122,2	XCSE	20240305 12:55:42
80	122	XCSE	20240305 12:59:23
81	122,4	XCSE	20240305 13:37:00
303	122,4	XCSE	20240305 13:44:48
24	122,5	XCSE	20240305 13:45:13
222	122,5	XCSE	20240305 13:45:13
51	122,5	XCSE	20240305 13:45:13
1	122,5	XCSE	20240305 13:45:13
121	122,5	XCSE	20240305 13:45:13
200	122,6	XCSE	20240305 13:49:52
331	122,6	XCSE	20240305 13:49:52
80	122,6	XCSE	20240305 14:03:01
80	122,6	XCSE	20240305 14:03:01
76	122,7	XCSE	20240305 14:03:31
220	122,6	XCSE	20240305 14:12:30
8	122,6	XCSE	20240305 14:12:30
76	122,6	XCSE	20240305 14:12:30
453	122,6	XCSE	20240305 14:38:13
329	122,5	XCSE	20240305 14:42:51
62	122,4	XCSE	20240305 14:43:35
180	122,4	XCSE	20240305 14:45:07
62	122,4	XCSE	20240305 14:45:07
104	122,2	XCSE	20240305 14:47:29
35	122,6	XCSE	20240305 14:57:39
80	122,6	XCSE	20240305 14:59:09
45	122,6	XCSE	20240305 14:59:09
215	122,6	XCSE	20240305 15:05:08
100	122,6	XCSE	20240305 15:05:08
76	122,6	XCSE	20240305 15:09:00
78	122,6	XCSE	20240305 15:14:05
80	122,6	XCSE	20240305 15:17:03
83	122,5	XCSE	20240305 15:19:17
66	122,5	XCSE	20240305 15:20:51
10	122,5	XCSE	20240305 15:20:51
83	122,4	XCSE	20240305 15:26:37
82	122,2	XCSE	20240305 15:29:00
1	122,2	XCSE	20240305 15:29:00

4	122,1	XCSE	20240305 15:31:08
148	122,1	XCSE	20240305 15:38:37
76	122,1	XCSE	20240305 15:38:37
76	122,1	XCSE	20240305 15:38:37
3	122,1	XCSE	20240305 15:38:37
76	122,1	XCSE	20240305 15:38:37
157	122,4	XCSE	20240305 15:56:01
360	122,4	XCSE	20240305 15:56:01
700	122,4	XCSE	20240305 15:56:01
134	122,4	XCSE	20240305 15:56:15
77	122,3	XCSE	20240305 15:56:19
74	122,3	XCSE	20240305 15:56:33
6	122,3	XCSE	20240305 15:56:33
69	122,3	XCSE	20240305 15:56:47
11	122,3	XCSE	20240305 15:56:47
66	122,3	XCSE	20240305 15:57:06
13	122,3	XCSE	20240305 15:57:06
83	122,3	XCSE	20240305 15:57:06
37	122,3	XCSE	20240305 15:57:06
36	122,3	XCSE	20240305 15:57:06
242	122,3	XCSE	20240305 15:57:38
229	122,4	XCSE	20240305 16:00:27
153	122,4	XCSE	20240305 16:01:06
162	122,4	XCSE	20240305 16:08:22
306	122,4	XCSE	20240305 16:08:22
152	122,4	XCSE	20240305 16:08:51
81	122,5	XCSE	20240305 16:13:18
55	122,5	XCSE	20240305 16:13:18
185	122,5	XCSE	20240305 16:14:02
80	122,5	XCSE	20240305 16:15:00
379	122,4	XCSE	20240305 16:15:49
24	122,4	XCSE	20240305 16:15:49
83	122,4	XCSE	20240305 16:18:16
80	122,4	XCSE	20240305 16:19:09
83	122,3	XCSE	20240305 16:19:53
79	122,3	XCSE	20240305 16:19:53
48	122,3	XCSE	20240305 16:20:43
76	122,4	XCSE	20240305 16:21:47
75	122,5	XCSE	20240305 16:22:26
152	122,4	XCSE	20240305 16:23:04
121	122,3	XCSE	20240305 16:24:08
33	122,3	XCSE	20240305 16:24:08
69	122,4	XCSE	20240305 16:29:21
81	122,4	XCSE	20240305 16:29:21
70	122,4	XCSE	20240305 16:30:54
230	122,4	XCSE	20240305 16:30:54
82	122,4	XCSE	20240305 16:31:34
78	122,4	XCSE	20240305 16:32:00
101	122,4	XCSE	20240305 16:33:04

152	122,3	XCSE	20240305 16:33:25
2	122,3	XCSE	20240305 16:33:25
77	122,3	XCSE	20240305 16:33:25
1	122,3	XCSE	20240305 16:33:25
78	122,4	XCSE	20240305 16:35:16
39	122,3	XCSE	20240305 16:36:11
81	122,3	XCSE	20240305 16:36:34
9	122,3	XCSE	20240305 16:37:28
162	122,4	XCSE	20240305 16:42:00
78	122,5	XCSE	20240305 16:42:13
278	122,5	XCSE	20240305 16:42:13
152	122,5	XCSE	20240305 16:42:44
137	122,5	XCSE	20240305 16:42:44

Volume	Price	Venue	Time CET
129	122,2	XCSE	20240304 9:04:36
33	122,2	XCSE	20240304 9:10:20
200	122,3	XCSE	20240304 9:11:12
500	122,7	XCSE	20240304 9:15:01
79	122,7	XCSE	20240304 9:16:43
159	122,6	XCSE	20240304 9:19:44
5	122,6	XCSE	20240304 9:19:44
105	122,5	XCSE	20240304 9:21:02
60	122,5	XCSE	20240304 9:21:02
8	123,1	XCSE	20240304 9:26:51
161	123,4	XCSE	20240304 9:27:13
230	123,3	XCSE	20240304 9:32:16
79	123,6	XCSE	20240304 9:33:49
75	123,6	XCSE	20240304 9:35:34
75	123,8	XCSE	20240304 9:37:10
75	123,7	XCSE	20240304 9:38:53
77	123,7	XCSE	20240304 9:40:48
78	123,4	XCSE	20240304 9:41:39
37	123,4	XCSE	20240304 9:41:39
187	123,7	XCSE	20240304 9:48:36
66	123,7	XCSE	20240304 9:50:45
160	123,6	XCSE	20240304 9:51:39
80	123,5	XCSE	20240304 9:53:20
16	123,7	XCSE	20240304 9:56:52
18	123,7	XCSE	20240304 9:58:54
18	123,6	XCSE	20240304 9:59:37
140	123,6	XCSE	20240304 9:59:37
40	123,7	XCSE	20240304 9:59:38
83	123,8	XCSE	20240304 10:07:29
279	124	XCSE	20240304 10:13:35
163	123,8	XCSE	20240304 10:18:35
102	124	XCSE	20240304 10:22:54
58	124	XCSE	20240304 10:22:54

81	123,8	XCSE	20240304 10:24:06
1	123,8	XCSE	20240304 10:24:06
100	123,8	XCSE	20240304 10:31:42
86	123,8	XCSE	20240304 10:31:47
78	123,9	XCSE	20240304 10:32:23
78	123,8	XCSE	20240304 10:32:37
199	124,5	XCSE	20240304 10:43:03
58	124,7	XCSE	20240304 10:46:06
18	124,7	XCSE	20240304 10:46:06
164	124,4	XCSE	20240304 10:50:32
81	124,4	XCSE	20240304 10:50:32
13	124,4	XCSE	20240304 10:50:32
69	124,4	XCSE	20240304 10:50:32
126	124,5	XCSE	20240304 10:50:32
232	124,6	XCSE	20240304 11:05:28
161	124,5	XCSE	20240304 11:05:56
81	124,8	XCSE	20240304 11:16:37
81	124,8	XCSE	20240304 11:19:51
87	124,8	XCSE	20240304 11:22:58
50	125	XCSE	20240304 11:29:25
183	125,4	XCSE	20240304 11:32:34
156	125,2	XCSE	20240304 11:35:09
203	125,4	XCSE	20240304 11:40:21
40	125,4	XCSE	20240304 11:40:21
50	125,3	XCSE	20240304 11:53:26
50	125,2	XCSE	20240304 11:54:30
29	125,2	XCSE	20240304 11:54:30
79	125,2	XCSE	20240304 11:54:30
159	125,1	XCSE	20240304 11:54:32
53	125,1	XCSE	20240304 11:58:46
190	125,1	XCSE	20240304 11:58:46
246	125	XCSE	20240304 12:02:00
151	124,8	XCSE	20240304 12:02:03
163	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
81	124,8	XCSE	20240304 12:10:15
41	125	XCSE	20240304 12:35:20
493	124,8	XCSE	20240304 12:36:54
82	124,8	XCSE	20240304 12:36:54
82	124,8	XCSE	20240304 12:36:54
82	124,8	XCSE	20240304 12:36:54
78	124,7	XCSE	20240304 13:01:05
78	124,7	XCSE	20240304 13:01:05
78	124,7	XCSE	20240304 13:01:05
227	124,5	XCSE	20240304 13:03:24

246	124,4	XCSE	20240304 13:03:42
100	124,3	XCSE	20240304 13:10:52
53	124,3	XCSE	20240304 13:12:36
76	124,3	XCSE	20240304 13:12:36
77	124,3	XCSE	20240304 13:12:36
23	124,3	XCSE	20240304 13:12:36
77	124,2	XCSE	20240304 13:13:09
79	124,2	XCSE	20240304 13:14:50
6	124,2	XCSE	20240304 13:16:54
71	124,2	XCSE	20240304 13:16:54
4	124,2	XCSE	20240304 13:19:48
74	124,2	XCSE	20240304 13:19:48
78	124,1	XCSE	20240304 13:22:23
4	124,1	XCSE	20240304 13:24:25
71	124,1	XCSE	20240304 13:24:25
7	124,1	XCSE	20240304 13:25:42
73	124,1	XCSE	20240304 13:25:42
8	124,1	XCSE	20240304 13:27:48
73	124,1	XCSE	20240304 13:27:48
1	124,1	XCSE	20240304 13:29:55
79	124,1	XCSE	20240304 13:29:55
1	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
76	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
76	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
77	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
76	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
76	124,1	XCSE	20240304 13:38:03
78	123,9	XCSE	20240304 13:38:34
78	123,9	XCSE	20240304 13:42:21
1	123,9	XCSE	20240304 13:42:21
83	123,7	XCSE	20240304 13:43:56
78	123,8	XCSE	20240304 13:58:16
4	123,8	XCSE	20240304 14:00:26
77	123,8	XCSE	20240304 14:00:26
1	123,8	XCSE	20240304 14:00:33
53	123,8	XCSE	20240304 14:00:33
28	123,8	XCSE	20240304 14:00:33
77	123,9	XCSE	20240304 14:02:49
78	123,8	XCSE	20240304 14:04:23
3	123,8	XCSE	20240304 14:04:23
74	123,8	XCSE	20240304 14:08:26
7	123,8	XCSE	20240304 14:08:26
77	124,1	XCSE	20240304 14:19:11
87	124,1	XCSE	20240304 14:19:11
81	124	XCSE	20240304 14:20:04
1	124	XCSE	20240304 14:20:37
79	124	XCSE	20240304 14:20:37
2	124	XCSE	20240304 14:20:37
78	123,9	XCSE	20240304 14:28:52

4	123,9	XCSE	20240304 14:29:56
77	123,9	XCSE	20240304 14:29:56
5	123,9	XCSE	20240304 14:30:55
73	123,9	XCSE	20240304 14:30:55
8	123,9	XCSE	20240304 14:30:55
69	123,9	XCSE	20240304 14:30:55
76	123,8	XCSE	20240304 14:36:45
75	123,8	XCSE	20240304 14:36:45
160	123,9	XCSE	20240304 14:36:52
248	124,1	XCSE	20240304 14:48:44
82	124,1	XCSE	20240304 14:48:44
76	124	XCSE	20240304 14:49:31
81	123,9	XCSE	20240304 14:49:43
81	123,8	XCSE	20240304 14:56:12
79	123,8	XCSE	20240304 14:58:51
15	123,8	XCSE	20240304 15:05:42
224	123,8	XCSE	20240304 15:05:42
81	123,7	XCSE	20240304 15:09:13
78	123,6	XCSE	20240304 15:15:00
77	123,6	XCSE	20240304 15:15:00
77	124	XCSE	20240304 15:28:34
75	124	XCSE	20240304 15:28:34
77	124	XCSE	20240304 15:29:03
4	124	XCSE	20240304 15:29:03
82	124	XCSE	20240304 15:29:34
1	124	XCSE	20240304 15:30:05
81	124	XCSE	20240304 15:30:05
82	123,9	XCSE	20240304 15:30:37
21	123,8	XCSE	20240304 15:33:20
61	123,8	XCSE	20240304 15:33:20
82	123,8	XCSE	20240304 15:33:20
78	123,7	XCSE	20240304 15:34:03
73	123,7	XCSE	20240304 15:34:03
85	123,8	XCSE	20240304 15:39:55
82	123,8	XCSE	20240304 15:40:10
80	123,8	XCSE	20240304 15:41:21
80	123,8	XCSE	20240304 15:42:57
40	123,8	XCSE	20240304 15:44:32
35	123,8	XCSE	20240304 15:44:32
235	123,9	XCSE	20240304 15:46:23
72	123,9	XCSE	20240304 15:48:05
174	123,9	XCSE	20240304 15:49:54
72	123,9	XCSE	20240304 15:49:54
82	123,8	XCSE	20240304 15:50:24
76	123,7	XCSE	20240304 15:50:32
81	123,7	XCSE	20240304 15:51:05
81	123,7	XCSE	20240304 15:52:09
82	123,7	XCSE	20240304 15:54:24
81	123,6	XCSE	20240304 16:01:06

1	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
82	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
82	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
82	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
81	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
81	123,6	XCSE	20240304 16:01:30
81	123,5	XCSE	20240304 16:02:01
164	123,5	XCSE	20240304 16:06:45
78	123,5	XCSE	20240304 16:06:45
79	123,5	XCSE	20240304 16:06:45
3	123,5	XCSE	20240304 16:06:45
81	123,5	XCSE	20240304 16:16:30
79	123,5	XCSE	20240304 16:17:04
77	123,5	XCSE	20240304 16:17:32
83	123,5	XCSE	20240304 16:18:04
40	123,5	XCSE	20240304 16:18:39
43	123,5	XCSE	20240304 16:18:39
79	123,5	XCSE	20240304 16:19:13
75	123,5	XCSE	20240304 16:19:46
46	123,5	XCSE	20240304 16:20:20
36	123,5	XCSE	20240304 16:20:20
103	123,6	XCSE	20240304 16:21:14
156	123,6	XCSE	20240304 16:21:14
26	123,6	XCSE	20240304 16:21:14
48	123,6	XCSE	20240304 16:21:14
76	123,7	XCSE	20240304 16:22:54
76	123,7	XCSE	20240304 16:22:54
66	123,7	XCSE	20240304 16:22:54
1	123,6	XCSE	20240304 16:23:12
302	123,6	XCSE	20240304 16:23:12
16	123,6	XCSE	20240304 16:23:12
163	123,5	XCSE	20240304 16:24:36
81	123,5	XCSE	20240304 16:24:36
81	123,5	XCSE	20240304 16:24:36
79	123,4	XCSE	20240304 16:24:43
171	123,5	XCSE	20240304 16:26:02
133	123,6	XCSE	20240304 16:26:40
24	123,6	XCSE	20240304 16:26:59
52	123,6	XCSE	20240304 16:26:59
80	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
79	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
79	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
70	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
15	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
77	123,4	XCSE	20240304 16:27:11
77	123,5	XCSE	20240304 16:27:27
76	123,6	XCSE	20240304 16:30:40
189	123,6	XCSE	20240304 16:30:40
11	123,6	XCSE	20240304 16:33:04



68	123,6	XCSE	20240304 16:33:04
8	123,6	XCSE	20240304 16:33:52
71	123,6	XCSE	20240304 16:33:52
5	123,6	XCSE	20240304 16:34:38
5	123,6	XCSE	20240304 16:34:38
68	123,6	XCSE	20240304 16:34:38
43	123,5	XCSE	20240304 16:35:06
192	123,5	XCSE	20240304 16:35:11
79	123,4	XCSE	20240304 16:36:24
78	123,4	XCSE	20240304 16:36:24
57	123,4	XCSE	20240304 16:36:25
26	123,4	XCSE	20240304 16:36:25
75	123,4	XCSE	20240304 16:39:28
76	123,4	XCSE	20240304 16:39:51
75	123,4	XCSE	20240304 16:40:16
8	123,4	XCSE	20240304 16:40:16
67	123,4	XCSE	20240304 16:40:42
14	123,4	XCSE	20240304 16:40:42
81	123,4	XCSE	20240304 16:41:08
1	123,4	XCSE	20240304 16:41:08
107	123,5	XCSE	20240304 16:41:14
1	123,4	XCSE	20240304 16:41:30
75	123,4	XCSE	20240304 16:41:30
54	123,5	XCSE	20240304 16:42:25
66	123,5	XCSE	20240304 16:42:25
16	123,5	XCSE	20240304 16:43:22
60	123,5	XCSE	20240304 16:43:22
76	123,5	XCSE	20240304 16:44:50
2	123,5	XCSE	20240304 16:44:50