

# Meddelelse

Til Nasdaq Copenhagen A/S og pressen

Nørresundby, 8. august 2024

Meddelelse nr. 39/2024

Antal sider: 3

## Aktietilbagekøbsprogram

Bestyrelsen i RTX har, jf. selskabsmeddelelse nr. 20/2023 af 30. november 2023, besluttet at iværksætte et aktietilbagekøbsprogram i overensstemmelse med bestemmelserne i artikel 5 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 596/2014 af 16. april 2014 (MAR) og Kommissionens delegerede forordning (EU) 2016/1052, også kaldet "Safe Harbor"-forordningen.

Under programmet vil RTX tilbagekøbe aktier for et beløb på op til DKK 20 mio. i perioden fra 1. december 2023 til 30. september 2024.

Følgende transaktioner er foretaget under programmet i perioden nedenfor:

	Antal aktier	Gennemsnitlig købspris	Transaktionsværdi i DKK
<b>RTX-aktier før programmets start</b>	258.528		
<b>Akkumuleret andel i programmet, seneste udmelding</b>	<b>220.332</b>		<b>19.193.360</b>
30. juli 2024	600	81,01	48.606
31. juli 2024	600	81,71	49.026
1. august 2024	500	80,60	40.300
2. august 2024	500	79,73	39.865
5. august 2024	800	75,63	60.504
6. august 2024	700	76,02	53.214
7. august 2024	202	75,78	15.308
<b>Akkumuleret under programmet</b>	<b>224.234</b>	<b>86,96</b>	<b>19.500.183</b>
RTX i alt aktier	8.467.838		
RTX Treasury-aktier	482.762	5,70%	af aktiekapitalen

I overensstemmelse med forordning (EU) nr. 596/2014 præsenteres transaktioner i forbindelse med aktietilbagekøbsprogrammet i detaljeret form i det bilag, der er vedhæftet denne selskabsmeddelelse.

### Forespørgsler og yderligere information:

CEO Peter Røpke, tlf +45 96 32 23 00

## Appendiks

Vi vedlægger data om aktietilbagekøbstransaktioner i detaljeret form i overensstemmelse med Kommissionens delegerede forordning (EU) 2016/1052 om supplerende regler til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 596/2014 for så vidt angår reguleringsmæssige tekniske standarder for betingelserne for tilbagekøbsprogrammer og stabiliseringsforanstaltninger, artikel 2. Alle transaktioner er foretaget af Danske Bank A/S på vegne af RTX.

Volumen	Pris	Sted	Tid - GMT	Tid CET
31	80,8	XCSE	20240730 08:01:24.173000 +0100s	20240730 9:01:24.173000
17	81,8	XCSE	20240730 09:04:45.114000 +0100s	20240730 10:04:45.114000
31	81	XCSE	20240730 10:25:52.544000 +0100s	20240730 11:25:52.544000
37	81	XCSE	20240730 11:30:31.179000 +0100s	20240730 12:30:31.179000
222	81	XCSE	20240730 11:53:18.491570 +0100s	20240730 12:53:18.491570
78	81	XCSE	20240730 11:53:18.491570 +0100s	20240730 12:53:18.491570
18	81	XCSE	20240730 11:54:04.543000 +0100s	20240730 12:54:04.543000
17	81	XCSE	20240730 12:17:45.146000 +0100s	20240730 13:17:45.146000
8	81	XCSE	20240730 12:49:27.208000 +0100s	20240730 13:49:27.208000
141	81	XCSE	20240730 13:10:03.988007 +0100s	20240730 14:10:03.988007
54	81,8	XCSE	20240731 09:00:48.147000 +0100s	20240731 10:00:48.147000
19	81,8	XCSE	20240731 09:26:21.001237 +0100s	20240731 10:26:21.001237
94	81,8	XCSE	20240731 09:48:03.772586 +0100s	20240731 10:48:03.772586
42	81,8	XCSE	20240731 10:36:07.320545 +0100s	20240731 11:36:07.320545
31	81,8	XCSE	20240731 10:36:56.174000 +0100s	20240731 11:36:56.174000
30	81,8	XCSE	20240731 10:36:56.174000 +0100s	20240731 11:36:56.174000
47	81,8	XCSE	20240731 10:36:56.174000 +0100s	20240731 11:36:56.174000
145	81,8	XCSE	20240731 10:36:56.174134 +0100s	20240731 11:36:56.174134
138	81,4	XCSE	20240731 13:58:05.049974 +0100s	20240731 14:58:05.049974
9	80,6	XCSE	20240801 09:58:02.158000 +0100s	20240801 10:58:02.158000
65	80,6	XCSE	20240801 10:56:29.615000 +0100s	20240801 11:56:29.615000
32	80,6	XCSE	20240801 10:56:29.615000 +0100s	20240801 11:56:29.615000
110	80,6	XCSE	20240801 10:56:29.616000 +0100s	20240801 11:56:29.616000
284	80,6	XCSE	20240801 11:03:16.066862 +0100s	20240801 12:03:16.066862
22	80,2	XCSE	20240802 08:31:55.048000 +0100s	20240802 9:31:55.048000
20	80	XCSE	20240802 08:31:55.049000 +0100s	20240802 9:31:55.049000
21	80	XCSE	20240802 09:30:41.703000 +0100s	20240802 10:30:41.703000
300	80	XCSE	20240802 09:30:41.703721 +0100s	20240802 10:30:41.703721
137	79	XCSE	20240802 11:26:06.454132 +0100s	20240802 12:26:06.454132
77	75,8	XCSE	20240805 08:07:34.867000 +0100s	20240805 9:07:34.867000
78	74,8	XCSE	20240805 08:39:25.156000 +0100s	20240805 9:39:25.156000
41	75,2	XCSE	20240805 09:44:56.971000 +0100s	20240805 10:44:56.971000
44	75,8	XCSE	20240805 11:09:14.036000 +0100s	20240805 12:09:14.036000

211	75,8	XCSE	20240805 11:21:00.350877	+0100s	20240805 12:21:00.350877
189	75,8	XCSE	20240805 12:03:11.267161	+0100s	20240805 13:03:11.267161
143	75,6	XCSE	20240805 14:56:00.696681	+0100s	20240805 15:56:00.696681
8	75,6	XCSE	20240805 14:56:04.688889	+0100s	20240805 15:56:04.688889
9	75,6	XCSE	20240805 15:05:59.959546	+0100s	20240805 16:05:59.959546
44	74,4	XCSE	20240806 08:19:34.243000	+0100s	20240806 9:19:34.243000
10	77,8	XCSE	20240806 08:49:34.765000	+0100s	20240806 9:49:34.765000
9	77,4	XCSE	20240806 09:14:47.301000	+0100s	20240806 10:14:47.301000
12	77,4	XCSE	20240806 09:14:47.301000	+0100s	20240806 10:14:47.301000
42	77,4	XCSE	20240806 10:06:32.140000	+0100s	20240806 11:06:32.140000
36	76,4	XCSE	20240806 10:24:45.860000	+0100s	20240806 11:24:45.860000
41	75,6	XCSE	20240806 11:25:08.586000	+0100s	20240806 12:25:08.586000
300	75,8	XCSE	20240806 11:25:08.586500	+0100s	20240806 12:25:08.586500
55	76,2	XCSE	20240806 13:55:34.734259	+0100s	20240806 14:55:34.734259
151	76,2	XCSE	20240806 13:56:12.159457	+0100s	20240806 14:56:12.159457
51	75,6	XCSE	20240807 09:04:11.043000	+0100s	20240807 10:04:11.043000
23	76	XCSE	20240807 09:24:11.114000	+0100s	20240807 10:24:11.114000
31	75,4	XCSE	20240807 09:25:25.508000	+0100s	20240807 10:25:25.508000
10	75,4	XCSE	20240807 09:25:25.508749	+0100s	20240807 10:25:25.508749
8	76	XCSE	20240807 10:30:57.443000	+0100s	20240807 11:30:57.443000
13	76	XCSE	20240807 10:57:18.338000	+0100s	20240807 11:57:18.338000
8	76	XCSE	20240807 11:26:58.377000	+0100s	20240807 12:26:58.377000
8	76	XCSE	20240807 11:56:39.031000	+0100s	20240807 12:56:39.031000
10	76	XCSE	20240807 12:25:17.358000	+0100s	20240807 13:25:17.358000
18	76	XCSE	20240807 12:48:18.098000	+0100s	20240807 13:48:18.098000
8	76	XCSE	20240807 13:24:39.596000	+0100s	20240807 14:24:39.596000
1	76	XCSE	20240807 13:50:19.900000	+0100s	20240807 14:50:19.900000
13	76	XCSE	20240807 13:50:19.900000	+0100s	20240807 14:50:19.900000