

# Meddelelse

Til Nasdaq Copenhagen A/S og pressen

Nørresundby, 22. januar 2024

Meddelelse nr. 05/2024

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	0	0
<b>Akkumuleret andel i programmet, seneste udmelding</b>	<b>56.736</b>		<b>4.005.012</b>
15. januar 2024	1.500	77,47	116.205
16. januar 2024	1.600	80,04	128.064
17. januar 2024	1.700	79,79	135.643
18. januar 2024	1.700	79,59	135.303
19. januar 2024	1.700	79,33	134.861
<b>Akkumuleret under programmet</b>	<b>64.936</b>	<b>71,69</b>	<b>4.655.088</b>
RTX i alt aktier	8.467.838		
RTX Treasury-aktier	323.464	3,8%	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.

500	77,2	XCSE	20240115 10:17:33.448414 +0000	20240115 11:17:33.448414
3	77,4	XCSE	20240115 13:46:48.990294 +0000	20240115 14:46:48.990294
351	77,8	XCSE	20240115 14:58:22.682008 +0000	20240115 15:58:22.682008
15	77,8	XCSE	20240115 14:58:22.707309 +0000	20240115 15:58:22.707309
134	77,8	XCSE	20240115 15:01:58.311014 +0000	20240115 16:01:58.311014
247	77,4	XCSE	20240115 15:08:26.518530 +0000	20240115 16:08:26.518530
250	77,4	XCSE	20240115 15:08:26.518530 +0000	20240115 16:08:26.518530
18	77,8	XCSE	20240116 08:12:07.552452 +0000	20240116 9:12:07.552452
350	79,6	XCSE	20240116 12:03:33.811266 +0000	20240116 13:03:33.811266
50	79,6	XCSE	20240116 12:03:33.811266 +0000	20240116 13:03:33.811266
382	80	XCSE	20240116 13:53:51.173380 +0000	20240116 14:53:51.173380
7	80	XCSE	20240116 14:54:46.155574 +0000	20240116 15:54:46.155574
31	80	XCSE	20240116 14:54:46.155574 +0000	20240116 15:54:46.155574
50	80	XCSE	20240116 14:54:46.155574 +0000	20240116 15:54:46.155574
262	80	XCSE	20240116 14:54:46.155574 +0000	20240116 15:54:46.155574
9	80	XCSE	20240116 14:54:46.181386 +0000	20240116 15:54:46.181386
14	80	XCSE	20240116 15:20:15.108347 +0000	20240116 16:20:15.108347
41	80	XCSE	20240116 15:20:15.108347 +0000	20240116 16:20:15.108347
67	80,4	XCSE	20240116 15:24:33.468189 +0000	20240116 16:24:33.468189
27	80,4	XCSE	20240116 15:24:33.493179 +0000	20240116 16:24:33.493179
286	80,8	XCSE	20240116 15:40:18.424125 +0000	20240116 16:40:18.424125
6	80,8	XCSE	20240116 15:40:18.455450 +0000	20240116 16:40:18.455450
452	79,6	XCSE	20240117 09:45:52.234627 +0000	20240117 10:45:52.234627
400	80	XCSE	20240117 10:27:02.517937 +0000	20240117 11:27:02.517937
48	79,8	XCSE	20240117 13:39:42.679848 +0000	20240117 14:39:42.679848
300	79,8	XCSE	20240117 14:28:11.410759 +0000	20240117 15:28:11.410759
466	79,8	XCSE	20240117 14:51:06.295909 +0000	20240117 15:51:06.295909
34	79,8	XCSE	20240117 15:11:46.435863 +0000	20240117 16:11:46.435863
80	79,8	XCSE	20240118 12:07:47.102153 +0000	20240118 13:07:47.102153
9	79,8	XCSE	20240118 12:07:47.877583 +0000	20240118 13:07:47.877583
411	79,8	XCSE	20240118 12:42:43.494853 +0000	20240118 13:42:43.494853
76	79,8	XCSE	20240118 12:42:43.494853 +0000	20240118 13:42:43.494853
324	79,8	XCSE	20240118 12:42:43.499679 +0000	20240118 13:42:43.499679
203	79,2	XCSE	20240118 12:51:53.195292 +0000	20240118 13:51:53.195292
580	79,4	XCSE	20240118 14:16:58.324351 +0000	20240118 15:16:58.324351
9	79,4	XCSE	20240118 14:16:58.324437 +0000	20240118 15:16:58.324437
8	79,4	XCSE	20240118 14:16:58.324455 +0000	20240118 15:16:58.324455

600	79,6	XCSE	20240119 11:43:54.278369 +0000	20240119 12:43:54.278369
489	79,4	XCSE	20240119 12:34:07.339508 +0000	20240119 13:34:07.339508
11	79,4	XCSE	20240119 12:34:07.345691 +0000	20240119 13:34:07.345691
524	79	XCSE	20240119 14:14:30.737739 +0000	20240119 15:14:30.737739
76	79	XCSE	20240119 14:16:58.319559 +0000	20240119 15:16:58.319559