

# Meddelelse

Til Nasdaq Copenhagen A/S og pressen

Nørresundby, 26. april 2024

Meddelelse nr. 23/2024

Antal sider: 2

## 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>154.620</b>		<b>13.070.910</b>
19. april 2024	800	94,90	75.920
22. april 2024	800	95,70	76.560
23. april 2024	800	95,00	76.000
24. april 2024	809	95,18	77.001
25. april 2024	900	96	86.319
<b>Akkumuleret under programmet</b>	<b>158.729</b>	<b>84,82</b>	<b>13.462.709</b>
RTX i alt aktier	8.467.838		
RTX Treasury-aktier	417.257	4,9%	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
400	94	XCSE	20240419 08:01:34.298812 +0100s	20240419 9:01:34.298812
400	95,8	XCSE	20240419 15:41:52.603504 +0100s	20240419 16:41:52.603504
200	95,4	XCSE	20240422 08:29:14.189558 +0100s	20240422 9:29:14.189558
200	95,8	XCSE	20240422 12:53:18.942405 +0100s	20240422 13:53:18.942405
200	95,8	XCSE	20240422 13:48:23.435178 +0100s	20240422 14:48:23.435178
200	95,8	XCSE	20240422 15:15:27.242755 +0100s	20240422 16:15:27.242755
200	95,4	XCSE	20240423 08:01:05.523368 +0100s	20240423 9:01:05.523368
130	95	XCSE	20240423 09:05:29.173530 +0100s	20240423 10:05:29.173530
70	95	XCSE	20240423 09:05:53.591535 +0100s	20240423 10:05:53.591535
400	94,8	XCSE	20240423 14:20:36.701152 +0100s	20240423 15:20:36.701152
144	94,8	XCSE	20240424 09:59:14.549556 +0100s	20240424 10:59:14.549556
156	94,8	XCSE	20240424 10:13:00.844591 +0100s	20240424 11:13:00.844591
112	95	XCSE	20240424 14:22:58.587811 +0100s	20240424 15:22:58.587811
41	95	XCSE	20240424 14:22:58.587811 +0100s	20240424 15:22:58.587811
147	95	XCSE	20240424 14:27:53.991611 +0100s	20240424 15:27:53.991611
6	96	XCSE	20240424 15:08:02.255570 +0100s	20240424 16:08:02.255570
117	96	XCSE	20240424 15:08:02.255570 +0100s	20240424 16:08:02.255570
62	96	XCSE	20240424 15:08:02.255570 +0100s	20240424 16:08:02.255570
24	96	XCSE	20240424 15:08:02.255698 +0100s	20240424 16:08:02.255698
300	95,8	XCSE	20240425 11:12:30.096485 +0100s	20240425 12:12:30.096485
110	95,8	XCSE	20240425 11:12:30.096485 +0100s	20240425 12:12:30.096485
7	95,8	XCSE	20240425 11:18:22.512886 +0100s	20240425 12:18:22.512886
400	96	XCSE	20240425 13:38:13.942400 +0100s	20240425 14:38:13.942400
83	96	XCSE	20240425 14:16:06.887765 +0100s	20240425 15:16:06.887765