

Meddelelse

Til Nasdaq Copenhagen A/S og pressen

Nørresundby, 7. april 2026

Meddelelse nr. 26/2026

Antal sider: 3

Aktietilbagekøbsprogram

Bestyrelsen i RTX har, jf. selskabsmeddelelse nr. 16/2025 af 28. august 2025, 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. september 2025 til 1. september 2026.

Følgende transaktioner er foretaget under programmet i perioden nedenfor:

	Antal aktier	Gennemsnitlig købspris	Transaktionsværdi i DKK
RTX-aktier før programmets start	489.362		
Akkumuleret andel i programmet, seneste udmelding	140.901		14.286.120
Fredag, 27. marts 2026	399	95,75	38.204
Mandag, 30. marts 2026	308	95,64	29.457
Tirsdag, 31. marts 2026	1.000	95,70	95.700
Onsdag, 1. april 2026	1.000	97,70	97.700
Akkumuleret under programmet	143.608	101,30	14.547.181
Annulering af aktier, 10. marts 2026	-170.000		
RTX ialt aktier	8.297.838		
RTX Treasury aktier	462.970	5,58%	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 Henrik Mørck Mogensen, 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	96	XCSE	20260327 08:16:32.708000 +0000	20260327 9:16:32.708000
43	95	XCSE	20260327 09:30:01.194000 +0000	20260327 10:30:01.194000
86	95.2	XCSE	20260327 11:48:32.825000 +0000	20260327 12:48:32.825000
5	96	XCSE	20260327 14:40:23.976953 +0000	20260327 15:40:23.976953
163	96	XCSE	20260327 14:42:18.606962 +0000	20260327 15:42:18.606962
11	96	XCSE	20260327 14:43:23.284215 +0000	20260327 15:43:23.284215
11	96.2	XCSE	20260327 15:21:04.755721 +0000	20260327 16:21:04.755721
18	96.2	XCSE	20260327 15:21:04.755721 +0000	20260327 16:21:04.755721
31	96.2	XCSE	20260327 15:21:04.755721 +0000	20260327 16:21:04.755721
84	95.6	XCSE	20260330 09:03:39.213000 +0100s	20260330 10:03:39.213000
42	95.6	XCSE	20260330 09:03:39.213000 +0100s	20260330 10:03:39.213000
108	95.6	XCSE	20260330 09:03:39.234000 +0100s	20260330 10:03:39.234000
20	95.2	XCSE	20260330 10:02:28.608000 +0100s	20260330 11:02:28.608000
50	96	XCSE	20260330 13:56:42.728564 +0100s	20260330 14:56:42.728564
1	96	XCSE	20260330 15:08:09.956655 +0100s	20260330 16:08:09.956655
1	96	XCSE	20260330 15:41:24.875047 +0100s	20260330 16:41:24.875047
1	96	XCSE	20260330 15:41:55.674140 +0100s	20260330 16:41:55.674140
1	96	XCSE	20260330 15:54:10.083719 +0100s	20260330 16:54:10.083719
500	96	XCSE	20260331 10:37:52.891769 +0100s	20260331 11:37:52.891769
303	95	XCSE	20260331 10:38:17.393159 +0100s	20260331 11:38:17.393159
197	96	XCSE	20260331 13:05:32.233915 +0100s	20260331 14:05:32.233915
328	97.8	XCSE	20260401 09:22:51.849169 +0100s	20260401 10:22:51.849169
160	97.8	XCSE	20260401 09:22:51.849169 +0100s	20260401 10:22:51.849169
12	97.8	XCSE	20260401 09:22:51.849169 +0100s	20260401 10:22:51.849169
16	97.6	XCSE	20260401 10:42:13.603048 +0100s	20260401 11:42:13.603048
92	97.6	XCSE	20260401 10:42:13.627005 +0100s	20260401 11:42:13.627005

283	97.6	XCSE	20260401 10:42:13.627103 +0100s	20260401 11:42:13.627103
3	97.6	XCSE	20260401 10:58:56.060198 +0100s	20260401 11:58:56.060198
106	97.6	XCSE	20260401 11:49:28.595289 +0100s	20260401 12:49:28.595289