

ÅTERKÖP AV AKTIER AV WALL TO WALL GROUP AB UNDER VECKA 45, 2024

Wall To Wall Group AB (LEI-kod 549300WMZQS7HLNYQB09) ("Wall To Wall") har mellan den 4 november och 8 november 2024 återköpt sammanlagt 3 200 egna aktier av serie A (ISIN: SE0016075246) inom ramen för det återköpsprogram som styrelsen beslutat om.

Återköpen är en del av det återköpsprogram om högst 1 317 372 egna aktier av serie A för ett sammanlagt maximalt belopp om 120 000 000 SEK som Wall To Wall offentliggjorde den 15 april 2024.

Wall To Walls aktier av serie A har återköpts enligt följande:

Datum	Aggregerad daglig volym (antal aktier)	Viktat genomsnittspris för aktier per dag (SEK)	Totalt dagligt transaktionsvärde (SEK)
4 november	600	55,9360	32 562
5 november	1 000	55,8000	55 800
6 november	600	55,8000	33 480
7 november	1 000	58,3200	58 320

Samtliga förvärv har genomförts på Nasdaq Stockholm av Carnegie Investment Bank AB (publ) för Wall To Walls räkning. Efter ovanstående förvärv uppgår Wall To Walls innehav av egna aktier av serie A till 261 253 per den 8 november 2024. Det totala antalet aktier i Wall To Wall är 13 817 291, varav 11 817 291 är av aktier av serie A och 2 000 000 är av aktier av serie B.

Fullständig information om de genomförda transaktionerna enligt artikel 5.3 i Marknadsmisbruksförordningen (EU) nr 596/2014 och artikel 2.3 i Kommissionens delegerade förordning (EU) nr 2016/1052 biläggs detta pressmeddelande.

För mer information, vänligen kontakta:

André Strömgren, CEO & CFO
+46 708 410 796
andre.stromgren@walltowallgroup.com

Om Wall to Wall Group AB

Wall to Wall Group är huvudsakligen aktivt inom relining och rörspolning. Wall to Wall gruppens kunder består främst av kommersiella fastighetsförvaltare och bostadsrättsföreningar. Wall to Wall har en tydlig tillväxtstrategi med fokus på både förvärv och organisk tillväxt inklusive genom etableringar på nya orter. Huvudkontoret ligger i Stockholm.

Bifogade filer

ÅTERKÖP AV AKTIER AV WALL TO WALL GROUP AB UNDER VECKA 45, 2024
Execution Details Week 45 2024