

2018-10-05
08:00 CET

Multinationellt hälsovårdsföretag hyr kontor i Skanskas Nordic Light Trio i Budapest, Ungern

Skanska har hyrt ut 10 600 kvadratmeter kontorsutrymme i den tredje fasen av kontorskomplexet Nordic Light Trio i Budapest till ett multinationellt hälsovårdsföretag. Därmed hyr hälsovårdsföretaget nästan 80 procent av Nordic Light Trios kontorsytor.

Den tredje fasen ska slutföra det redan befintliga Nordic Light-kontorskomplexet. De två första byggnaderna levererades framgångsrikt, hyrdes och såldes 2016.

Vid färdigställandet, det andra kvartalet 2020, ska Nordic Light Trio ha cirka 14 000 kvadratmeter kontorsyta.

Skanska är ett av de ledande projektutvecklings- och byggföretagen i Europa. Utanför Norden har företaget verksamhet inom husbyggnad samt infrastrukturbyggande i Polen, Tjeckien & Slovakien och i Storbritannien. Skanska utvecklar kommersiella fastigheter på utvalda hemmamarknader i Polen, Tjeckien, Rumänien och Ungern, medan bostadsutvecklingen är aktiv i Prag och Warszawa. Skanska erbjuder även tjänster inom offentligprivat samverkan. Skanska omsatte 37 miljarder kronor under 2017 och hade cirka 16 000 anställda i sina europeiska verksamheter.

För ytterligare information kontakta:

Patric Elmén, tf presschef, Skanska AB, tel 010-449 31 34

Aleksandra Markiewicz, Communication Manager, Skanska commercial development business in Central Eastern Europe, tel +48 797 229 147

Direktnummer för media, tel 010-448 88 99

Detta samt tidigare pressmeddelanden finns också på www.skanska.com.

Skanska är ett av världens ledande bygg- och projektutvecklingsföretag, fokuserat på utvalda hemmamarknader i Norden, Europa och USA. Med stöd av globala trender i urbanisering och demografi samt genom att gå i spetsen för hållbarhet, erbjuder Skanska konkurrenskraftiga lösningar i enkla såväl som de mest komplexa uppdragen, vilket hjälper både kunder och samhället att skapa en hållbar framtid. Koncernen har cirka 40 000 medarbetare. Koncernens omsättning år 2017 uppgick till 161 miljarder kronor.