

### **BGA Invest vermittelt Wohnportfolio in begehrter Münchener Lage**

*Grünwald bei München, 10. September 2021.* Der Transaktionsberater BGA Invest hat im Rahmen eines „off Market“-Verkaufsprozesses einen exklusiven Auftrag von einem namhaften Insolvenzverwalter aus München für ein Teileigentumsportfolio mit 13 Wohneinheiten und zwei Doppelhaushälften in Bestlage des Münchner Stadtbezirkes Trudering aus einer Privatinsolvenz erhalten.

Das über fünf Standorte verteilte, zusammenhängende Portfolio verfügt über ca. 1.500 m<sup>2</sup> Wohnfläche. Zum Verkaufsumfang gehören ebenfalls 15 Tiefgaragenstellplätze. Die Wohnanlagen sind zentral zu allen nahversorgenden Dienstleistern gelegen und bieten allerbeste Vermietbarkeit. Insofern war das Interesse dieses Portfolio zu erwerben groß.

Die BGA Invest hat diese Liegenschaften nach kurzer Exklusivitätsphase erfolgreich an ein Family Office aus München vermittelt. Über den Kaufpreis wurde zwischen den Parteien Stillschweigen vereinbart.

#### **Über BGA Invest**

Die BGA Invest GmbH ist ein deutschlandweit agierendes Unternehmen in privater Hand, das sich auf die Vermittlung von Wohnungsbeständen (Mehrfamilienhäuser, Wohnanlagen, Wohnungspakten) und Gewerbeliegenschaften wie Bürohäuser und Handelsimmobilien in allen Klein-, Mittel- und Großstädten spezialisiert hat. Durch einen transparenten und strukturierten Transaktionsprozess ist BGA Invest in der Lage, passende Käufer für einzelne Objekte oder ganze Portfolios zu finden. Das Expertenteam von BGA Invest verfügt über Expertise in den unterschiedlichen Assetklassen und unterhält ein breites Netzwerk, unter dem sich renommierte Fonds- und Investmentgesellschaften, institutionelle Anleger und (Privat-) Banken, große Family Offices und vermögende Privatpersonen befinden.

#### **Pressekontakt:**

Dennis Weinacht  
Senior Associate  
Feldhoff & Cie. GmbH  
Grüneburgweg 14  
D-60322 Frankfurt am Main  
Fon: +49 - 69 - 26 48 677 – 13  
Mobil: +49 - 178 – 26 52 154  
Mail: [dw@feldhoff-cie.de](mailto:dw@feldhoff-cie.de)