

ROBYG Business Center z certyfikatem BREEAM In-Use

Budynek przyjazny użytkownikom i środowisku

Grupa ROBYG – jeden z czołowych polskich deweloperów – uzyskała dla budynku biurowego ROBYG Business Center w warszawskim Wilanowie certyfikat BREEAM In-Use International na poziomie „Excellent”. Obiekt został oceniony w obu częściach BREEAM In-Use, zarówno pod względem rozwiązań projektowych, jak i efektywności weryfikując ich wpływ na środowisko naturalne oraz użytkowników budynku. W ocenie brano pod uwagę takie czynniki jak: efektywność energetyczna i wodna, procedury zakupowe i prośrodowiskowe, czy zagospodarowanie terenu oraz promocję ekologii i bioróżnorodności. Uzyskanie certyfikatu potwierdza, że budynek spełnia wysokie standardy i wpisuje się w ideę zrównoważonego budownictwa.

BREEAM In-Use to międzynarodowy, wielokryterialny system oceny wpływu nieruchomości na środowisko. Standard pozwala inwestorom, właścicielom, zarządcom i najemcom nieruchomości na ocenę efektywności nieruchomości oraz ewentualne wprowadzanie trwałych ulepszeń przez zwiększenie efektywności operacyjnej. Certyfikacji mogą podlegać niezależnie: **efektywność budynku:** rozwiązania instalacyjne, zainstalowane wyposażenie i systemu budynkowe **efektywność zarządzania budynkiem:** kwestie monitoringu zużycia mediów, efektywności energetycznej, i utrzymania technicznego oraz **zaangażowanie najemców:** zarządzanie wynajmowaniem powierzchni i usługami w budynku.

„Grupa ROBYG duży nacisk kładzie na dobrej jakości materiały budowlane, naturalne



wykończenie oraz dobrostan użytkowników budynków. Nie tylko dostosowujemy się do panujących na rynku trendów – podążając za potrzebami kupujących, ale także sami tworzymy dobre praktyki budowania. Jesteśmy jednym z pierwszych deweloperów, który w standardzie – bez dodatkowych kosztów – w każdym lokalu montuje system Smart House. Ponadto wszystkie nasze inwestycje są planowane kompleksowo – pod uwagę brane są zarówno

kwestie związane z funkcjonalnością mieszkań, jak i tereny zielone oraz komfortowe części wspólne, które ułatwiają tworzenie lokalnych społeczności. Tym bardziej jesteśmy dumni, że nasz **projekt biurowy został pozytywnie oceniony i otrzymał certyfikat BREEAM In-Use International na poziomie „Excellent”, co jest bardzo wysoką notą.** To najlepszy dowód, że podejmowane przez Grupę ROBYG

Dodatkowe informacje:

GENESIS PR: Eliza Misińska, Magdalena Okrzeja tel. 601-367-771, (22) 327-16-90, e-mail: robyg@genesisp.pl

działania wprost przekładają się na wysoką jakość oferowanych przestrzeni i mają pozytywny wpływ na jakość życia użytkowników” – mówi Katarzyna Przybyszewska, dyrektor działu powierzchni biurowych i komercyjnych ROBYG SA.

Obecnie w ofercie sprzedażowej Grupy w Warszawie, Gdańsku i Wrocławiu znajduje się łącznie ponad 2000 lokali, co daje klientom szeroki wybór. Grupa ROBYG działa w Warszawie, Gdańsku, Wrocławiu i Poznaniu. **ROBYG to ponad 20 000 sprzedanych lokali i 60 000 zadowolonych klientów.**

Wszystkie mieszkania ROBYG w standardzie wyposażone są w nowoczesną technologię **Smart House**. Klienci nie muszą ponosić za to rozwiązanie żadnych dodatkowych opłat – jest to **jedyna taka oferta na rynku**. Smart House umożliwia **zdalne sterowane** domową elektroniką, ogrzewaniem, a także **systemem bezpieczeństwa** za pomocą aplikacji zainstalowanej na dowolnym urządzeniu mobilnym. Technologia zapewnia komfort oraz **pomaga oszczędzać** – dzięki niej można **obniżyć rachunki za prąd nawet do 30%**.

Najważniejsze dane Grupy ROBYG:

2017	2018	2019
3471 – lokali sprzedanych	2520 – lokali sprzedanych	1077 lokali sprzedanych w H1 2019
2100 – lokali uznanych w przychodach w 207 roku	2500 – lokali uznanych w przychodach w 2018 roku	1110 lokali uznanych w H1 2019
	ponad 1 mld zł – przychodów w 2018 roku	ok 4000 – liczba lokali w budowie
	360 mln zł – łączna wartość uplasowanych w 2018 roku obligacji	2047 – liczba lokali obecnie w ofercie

Więcej informacji www.robbyg.pl

Dodatkowe informacje:

GENESIS PR: Eliza Misińska, Magdalena Okrzeja tel. 601-367-771, (22) 327-16-90, e-mail: robbyg@genesispr.pl