

Date: 09.09.2009

Publication: Gazeta Wyborcza – DOM

Title: Fit-out included in the price

Journalist: Michał Wojtczuk

Wykończenie domów gratis

**** Gardenia to osiedle 22 domów – 20 w zabudowie szeregowej i dwóch bliźniaków – powstających przy ul. Ogrodowej w Józefosławiu.**

Budynki mają powierzchnię od 150 do 174 m kw. (bliźniaki - 163 m kw.). Do użytku zostaną oddane pod koniec roku. Inwestorem jest Ronson Development. Dla klientów, którzy do końca października zdecydują się na zakup domu w tej inwestycji, firma proponuje wykończenie gratis. Deweloper pokryje koszty wykończenia ścian, podłóg w całym domu, w tym gresu w kuchni, łazience, holu oraz WC, wstawienia wszystkich drzwi oraz wyposażenia łazienek. Ponadto wykończenie obejmuje również kominek oraz wewnętrzne schody.

- Ofertę przygotowaliśmy specjalnie z myślą o wszystkich tych, którzy rozważają zakup domu, ale z róż-



MATEUSZ INWESTORIA

nych przyczyn nie podjęli jeszcze finalnej decyzji. Nie ukrywamy, że poprzez zaoferowanie wykończenia domu w cenie chcemy ułatwić wybór potencjalnym klientom - mówi Andrzej Gutowski, dyrektor sprzedaży i marketingu Ronson Development. - Nasza oferta jest tym bardziej ciekawa, że domy w tym projekcie są praktycznie gotowe i podejmując decyzję o zakupie teraz, klienci będą mogli wprowadzić się do wykończonego domu zapewne jeszcze w tym roku - dodaje.

Ceny domów wahają się od 900,6 tys. do 1,04 mln zł. © MPW

Gazeta Wyborcza - DOM

Media inform on Ronson's a new special offer for potential buyers who are interested in the Gardenia project in Józefosław. Anyone who decides to purchase a house in the project by the end of October will receive the fit-out of the house from Ronson free of charge.

The Gardenia project will be officially finished in 4Q 2009. Ronson has opened a model house at the development for prospective buyers. The project located in the neighborhood of the Kabacki Wood includes 22 houses from 150 sq m to 174 sq m. The current prices at the project are between PLN 900,600 and PLN 1,040,000

