



**PREZES  
URZĘDU OCHRONY  
KONKURENCJI I KONSUMENTÓW**

DKK2-422/27/15/DL

Warszawa, dnia 08 grudnia 2015 r.

**DECYZJA nr DKK-209/2015**

Na podstawie art. 18 w związku z art. 13 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (j.t. Dz. U. z 2015 r., poz. 184 ze zm.), Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów po przeprowadzeniu postępowania antymonopolowego wszczętego na wniosek ROBYG S.A. z siedzibą w Warszawie oraz NCRE II Investments Limited z siedzibą w Limassol (Cypr) **wydaje zgodę na dokonanie koncentracji**, polegającej na utworzeniu przez ROBYG S.A. z siedzibą w Warszawie oraz NCRE II Investments Limited z siedzibą w Limassol (Cypr) wspólnego przedsiębiorcy pod nazwą GW Development sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie oraz wspólnego przedsiębiorcy pod nazwą ROBYG I sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, na zasadach wskazanych we wniosku zgłoszeniowym.

Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) w związku z art. 83 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów odstępuje od uzasadnienia niniejszej decyzji z uwagi na fakt, iż decyzja w całości uwzględnia żądanie stron, nie rozstrzyga przy tym spornych interesów stron, nie została również wydana na skutek odwołania.

Stosownie do treści art. 81 ust. 1 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów w związku z art. 479<sup>28</sup> § 2 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeks postępowania cywilnego (j.t. Dz. U. z 2014 r., poz. 101 ze zm.) – od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie - Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - za pośrednictwem Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów w terminie miesiąca od dnia jej doręczenia.

Z upoważnienia Prezesa Urzędu  
Ochrony Konkurencji i Konsumentów  
Dyrektor Departamentu Kontroli Koncentracji  
Robert Kamiński

Otrzymują:

1. ROBYG S.A., Warszawa
2. NCRE II Investments Limited, Limassol (Cypr)