

Uchwała nr 52/X/2007
Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie
z dnia 3 października 2007

w sprawie: wyrażenia zgody na sprzedaż działki na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie oraz ustanowienia prawa służebności przechodu i przejazdu na rzecz nieruchomości władnącej położonej w obrębie nr 7, jednostka ewidencyjna Kraków Podgórze.

Senat Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie wyraża zgodę na zbycie na rzecz Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie prawa własności niezabudowanej działki o powierzchni około 94 m² oznaczonej we wstępnym projekcie podziału jako działka nr 422/B w obrębie nr 7, jednostka ewidencyjna Kraków Podgórze jako **powstanie w wyniku podziału działki nr 422/2 o pow. 5295 m² w obrębie nr 7, jednostka ewidencyjna Kraków Podgórze objętej KW nr 287454.**

Następnie Senat Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie wyraża zgodę na ustanowienie prawa służebności przechodu i przejazdu na nieruchomości stanowiącej działkę oznaczoną we wstępnym projekcie podziału jako działka nr 422/A w obrębie nr 7, jednostka ewidencyjna Kraków Podgórze objętej KW nr 287454 pasem szerokości 4,5 m i długości 12,69 m wzdłuż północno-zachodniej granicy działki nr 422/1 w obrębie nr 7, jednostka ewidencyjna Kraków Podgórze na rzecz każdorazowego właściciela działki oznaczonej we wstępnym projekcie podziału jako działka nr 422/B.

Cena przedmiotu umowy sprzedaży i ustanowienia służebności przechodu i przejazdu zostanie ustalona w oparciu o operat szacunkowy uprawnionego rzeczoznawcy majątkowego i zapłacona przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie w dniu podpisania umowy kupna-sprzedaży.

Wszelkie koszty związane z zawarciem umowy sprzedaży oraz ustanowienia prawa służebności, w tym także wysokość kwoty naliczonej dla UJ z tytułu tzw. renty planistycznej poniesie Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie.

Do wykonania uchwały zobowiązuje się Rektora Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie.