

**Prezydent Miasta Radomia**  
**podaje do publicznej wiadomości wykaz nieruchomości**  
**Gminy Miasta Radomia, przeznaczonej do sprzedaży**  
**w trybie przetargu ograniczonego ofertowego**

Nieruchomość gruntowa niezabudowana położona jest w Radomiu przy ulicy **Piastowskiej**, składająca się z działki oznaczonej w ewidencji gruntów miasta Radomia numerem **156/22 o pow. 305 m<sup>2</sup>**.

Przetarg został ograniczony do właścicieli nieruchomości przyległych oznaczonych numerami ewidencyjnymi 86 i 87/1.

Cena wywoławcza wynosi: **56.400,- zł**.

Dla nieruchomości prowadzona jest księga wieczysta nr KW RA1R/00052812/8.

W dziale III-cim księgi wieczystej KW RA1R/00052812/8 znajdują się wpisy dotyczące służebności gruntowej, które nie dotyczą w/w działki.

Teren w obecnej chwili nie jest objęty ustaleniami żadnego obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego a wg „Studium uwarunkowań i kierunków rozwoju zagospodarowania przestrzennego Gminy Radom” uchwalonego Uchwałą Nr 221/99 z dnia 29 grudnia 1999 roku Rady Miejskiej w Radomiu zmienionego Uchwałą Nr 168/2011 z dnia 29 sierpnia 2011 roku Rady Miejskiej w Radomiu, znajduje się w strefie MW - tereny intensywnej zabudowy mieszkaniowej - obszary wymagające przekształceń.

Informuje się osoby wymienione w art. 34 ust. 1 ustawy o gospodarce nieruchomościami z dnia 21 sierpnia 1997 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2010 roku, Nr 102 poz. 651 ze zmianami), że przysługuje im prawo pierwszeństwa w nabyciu nieruchomości przeznaczonych do zbycia, jeżeli złożą oświadczenie, że wyrażają zgodę na ich zakup za cenę ustaloną w sposób określony w ustawie. Niniejsze oświadczenie o zamiarze skorzystania z powyższego prawa należy złożyć na piśmie w Urzędzie Miejskim w Radomiu przy ul. Jana Kilińskiego 30 (Wydział Zarządzania Nieruchomościami, pok. 209), w terminie sześciu tygodni od dnia wywieszenia wykazu.

Niniejszy wykaz wywiesza się na tablicy Urzędu Miejskiego w Radomiu przy ul. Jana Kilińskiego 30 na okres 21 dni, tj. od 19.06.2012 r. do 09.07.2012 r.