

UZASADNIENIE
do Uchwały Nr 271
Rady Miasta Konina
z dnia 27 stycznia 2016 r.
w sprawie zmiany Uchwały nr 142 Rady Miasta Konina
z dnia 24 czerwca 2015 roku w sprawie zamiany nieruchomości

Uchwała nr 142 Rady Miasta Konina z dnia 24 czerwca 2015 r. w sprawie zamiany nieruchomości dotyczyła wyrażenia zgody na zbycie na rzecz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą nieruchomości stanowiącej własność Miasta Konina, położonej w Koninie, obręb Międzylesie, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków jako działka o nr 526, o pow. 1,4118 ha w *zamian* za nabycie od osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą nieruchomości położonych w Koninie, obręb Przydziałki, oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków jako działki o nr: 411/9 o pow. 0,0502 ha, 411/10 o pow. 0,0912 ha. oraz 411/16 o pow. 0,4802 ha.

Zmiana Uchwały podyktowana jest faktem, że z urzędu wszczęte zostało postępowanie w sprawie zatwierdzenia podziału nieruchomości położonej w Koninie, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków numerem działki 526 o powierzchni 1,4118 ha – obręb Międzylesie – będącej przedmiotem zamiany - Uchwała Rady Miasta Konina nr 142 z dnia 24 czerwca 2015 r. w sprawie zamiany nieruchomości. Celem podziału było wydzielenie z działki 526, obręb Międzylesie działki 526/1 zajętej pod kubaturową stację transformatorową w związku z projektem: „Przygotowanie terenów inwestycyjnych w obrębie Konin - Międzylesie”.

Wydana decyzja Nr 212/2015 w dniu 31.12.2015 r. zatwierdza podział nieruchomości położonej w Koninie, stanowiącej własność Miasta Konina, dla której w Sądzie Rejonowym w Koninie – Wydział Ksiąg Wieczystych, urządzona jest księga wieczysta o nr KN1N/00048402/0, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków – obręb Międzylesie – numerem działki 526 o powierzchni 1,4118 ha, na następujące działki:

dz. nr 526/1 o powierzchni 0,0006 ha,

dz. nr 526/2 o powierzchni 1,4112 ha,

Wobec powyższego podjęcie niniejszej Uchwały jest celowe i uzasadnione.

**Zastępca Prezydenta
Miasta Konina**

/-/ Sebastian Łukaszewski