

Projekt

Zał. Nr ...

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W KCYNI**

z dnia 2017 r.

o zmianie uchwały w sprawie zbycia niezabudowanej nieruchomości gruntowej stanowiącej własność Gminy Kcynia

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 9 lit. a ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446 ze zm.) oraz art. 13 ust. 1 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r. poz. 2147 ze zm.)

uchwała się, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XXV/217/2016 Rady Miejskiej w Kcyni z dnia 25 sierpnia 2016 r. w sprawie wyrażenia zgody na zbycie niezabudowanej nieruchomości gruntowej, stanowiącej własność gminy Kcynia, § 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1”. 1. Wyraża się zgodę na zbycie niezabudowanej nieruchomości gruntowej, stanowiącej własność Gminy Kcynia, położonej w obrębie geodezyjnym Rozstrzębowo, oznaczonej ewidencyjnie numerem działki 41 o powierzchni 0,2259 ha, dla której Sąd Rejonowy w Szubinie prowadzi księgę wieczystą KW Nr BY1U/00004746/4. Przedmiotowa nieruchomość w rejestrze ewidencji gruntów sklasyfikowana jest jako nieużytki.”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Kcyni.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Kcyni

Zbigniew Witczak

Załącznik do Uchwały Nr

Rady Miejskiej w Kcyni z dnia.....2017 r.

Lokalizacja nieruchomości w terenie

Niezabudowana nieruchomość gruntowa położona w obrębie geodezyjnym **Rozstrzębowo**, oznaczona ewidencyjnie numerem działki **41** o pow. **0,2259 ha**



Uzasadnienie

Na zlecenie Burmistrza Kcyni geodeta Przedsiębiorstwa Usług Geodezyjno-Kartograficznych i Projektowych „GRUNTMIAR” s.c. w Bydgoszczy dokonał odszukania (wznowienia) znaków granicznych nieruchomości określonej w sentencji uchwały. Na skutek przeprowadzenia nowego pomiaru działki w niezmienionych granicach, zmianie uległa jej powierzchnia, z obszaru 0,2200 ha na 0,2259 ha.

Z uwagi na powyższe, podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Kcyni

Zbigniew Witczak