

UCHWAŁA NR IX/72/15  
RADY POWIATU ZDUŃSKOWOLSKIEGO  
z dnia 27 sierpnia 2015 r.

w sprawie wyrażenia zgody na ustanowienie służebności gruntowej na nieruchomości stanowiącej własność Powiatu Zduńskowolskiego

Na podstawie art. 12 ust. 8 lit. a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 595; zm.: Dz. U. z 2013 r. poz. 645; z 2014 r. poz. 379, poz. 1072; z 2015 r. poz. 871) oraz art. 13 ust. 1 i art. 25b ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 782), Rada Powiatu Zduńskowolskiego uchwała, co następuje:

§ 1. Rada Powiatu Zduńskowolskiego wyraża zgodę na ustanowienie ograniczonego prawa rzeczowego służebności gruntowej przejścia i przejazdu do drogi publicznej – ul. Dolnej przez działkę nr 210 obręb 14 Zduńska Wola , należącą do Powiatu Zduńskowolskiego, dla której prowadzona jest przez Sąd Rejonowy w Zduńskiej Woli, V Wydział Ksiąg Wieczystych księga wieczysta KW SR1Z/00017165/5 do działki nr 237 obręb 14 Zduńska Wola, należącej do PGE Dystrybucja S.A.

§ 2. Rada Powiatu Zduńskowolskiego wyraża zgodę na ustanowienie służebności, o której mówi się w § 1 na rzecz PGE Dystrybucja S.A. z zaznaczeniem, że wykonywana ona będzie tylko na części działki nr 210 w obrębie pasa gruntu niezbędnego do przejścia i przejazdu od ulicy Dolnej wprost do stacji transformatorowej na działce PGE Dystrybucja S.A. nr 237, zgodnie z Załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Rada Powiatu Zduńskowolskiego wyraża zgodę na jednorazową opłatę na rzecz Powiatu Zduńskowolskiego za ustanowienie służebności dla PGE Dystrybucja S.A., o której mówi się w § 1 i § 2, w wysokości ustalonej w operacie szacunkowym tj. 4 894,00 zł netto.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Zduńskowolskiego.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu na tablicy informacyjnej i stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Zduńskiej Woli.

Przewodniczący  
Rady Powiatu Zduńskowolskiego

Janusz Kochelski