

UCHWAŁA NR XXXI/260/13
RADY MIASTA ŚWIDWIN
z dnia 29 sierpnia 2013 roku

w sprawie poprawienia warunków zagospodarowania nieruchomości

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a) ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013r. poz. 594) i art. 13 ust.1 oraz art. 37 ust. 2 pkt 6) ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651 ze zm.) uchwala się, co następuje :

§1. Przeznacza się na poprawę warunków zagospodarowania nieruchomości, do zbycia bezprzetargowego, małżonkom Teresie i Mirosławowi Błachnio jako dotychczasowym właścicielom na zasadach wspólności ustawowej małżeńskiej, nieruchomości oznaczonej numerem geodezyjnym 342 położonej w Świdwinie przy ulicy Łąkowej Nr 1 przyległy grunt działki Nr 341/2 , o powierzchni 0,0553 ha.

§2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Projekt uchwały zgodny jest
z przepisami prawa

ADWOKAT
radca prawny
mgr Zdzisław Mikucki

Przewodniczący Rady Miasta
Henryk Klaman

Uzasadnienie

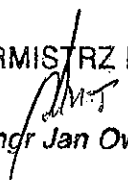
Na wniosek właścicieli nieruchomości położonej w Świdwinie przy Łąkowej 1, został przygotowany projekt uchwały na bezprzetargowe zbycie przyległej działki gruntu oznaczonej numerem geodezyjnym 341/2.

Działka gruntu numer 341/2 znajduje się przy nieruchomości wnioskodawców i stanowić będzie całość gospodarczą.

Działka gruntu numer 341/2 przyległa do nieruchomości wnioskodawców, ze względu na małą powierzchnię i kształt działki oraz fakt, że znajduje się między dwoma ulicami nie może być zagospodarowana jako odrębna nieruchomość, ale właścicielom nieruchomości przy Łąkowej Nr 1, ułatwi gospodarowanie już posiadanej nieruchomości zgodnie z przepisami prawa budowlanego.

W związku z tym, został przygotowany projekt uchwały na zbycie działki gruntu położonej w obrębie 013, miasta Świdwin, oznaczonej numerem geodezyjnym 341/2, o powierzchni 0.0553 ha, w drodze bezprzetargowej, na rzecz Państwa Teresy i Mirosława Błachnio.

BURMISTRZ MIASTA


mgr Jan Owsiak