

**Uchwała nr LIV/486/2018
Rady Gminy Świdnica
z dnia 25 stycznia 2018 r.**

w sprawie wyrażenia zgody na zniesienie współwłasności w nieruchomości zabudowanej położonej w Lutomi Dolnej, stanowiącej działkę nr 72.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. „a” ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1875 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 art.15 ust. 1 i ust. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2016 r. poz. 2147 z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

- §1. Wyraża się zgodę na zniesienie współwłasności w nieruchomości zabudowanej budynkiem nr 6 o dwóch lokalach mieszkalnych, jednym lokalu użytkowym oraz budynkami gospodarczymi, stanowiącej działkę gruntu nr 72, o pow. 0,0763 ha, położonej w obrębie Lutomia Dolna. Dla nieruchomości prowadzona jest księga wieczysta nr SW1S/00000976/8.
- §2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Świdnica.
- §3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA
Regina Adamska
Regina Adamska

Uzasadnienie
do Uchwały nr LIV/486/2018
Rady Gminy Świdnica
z dnia 15 stycznia 2018 r.

w sprawie wyrażenia zgody na zniesienie współwłasności w nieruchomości zabudowanej położonej w Lutomi Dolnej, stanowiącej działkę nr 72.

Uchwała została przygotowana w związku z koniecznością realizacji zaplanowanych na 2017 rok dochodów budżetu, pochodzących ze sprzedaży składników majątkowych gminy.

Zniesienia współwłasności nieruchomości zabudowanej budynkiem nr 6 o dwóch lokalach mieszkalnych, jednym lokalu użytkowym oraz budynkami gospodarczymi, stanowiącej działkę gruntu nr 72, o pow. 0,0763 ha, - położonej w obrębie Lutomia Dolna dokonuje się w celu zbycia lokalu mieszkalnego na rzecz najemcy. Dla nieruchomości prowadzona jest księga wieczysta nr SW1S/00000976/8.

Sprzedaż przedmiotowego lokalu przysporzy gminie dodatkowych dochodów z tytułu wzrostu wpływów z podatku od nieruchomości.

Sporządził:
Marek Cieśla

ZASTĘPCA WÓJTA
Zbigniew Kanicki

RADCA PRAWNY

Jarosław Wasyliszyn

.....
/projekt nie budzi zastrzeżeń/