

Zarządzenie Nr 19/2018
Burmistrza Miasta i Gminy Kępno
z dnia 1 lutego 2018 roku

w sprawie: **zbycia z zasobów mienia komunalnego Gminy Kępno nieruchomości gruntowej niezabudowanej, oznaczonej numerem geodezyjnym jako działka 556 i 557/2, położonej w obrębie Krażkowy oraz ustalenia ceny wywoławczej do trzeciego przetargu ustnego nieograniczonego.**

Na podstawie art. 11 ust.1, art.13 ust. 1, art. 25 ust. 1 i ust.2, w związku z art. 23 ust. 1 pkt 7, art.37 ust.1, art. 39 ust. 2, art.40 ust. 1 pkt 1 w związku z art. 4 pkt 9 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 121; zm.: Dz. U. z 2018 r. poz. 50) oraz art. 30 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (T.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1875; zm.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2232 oraz z 2018 r. poz. 130) oraz § 1 ust. 1 uchwały Nr XXVI/166/2012 Rady Miejskiej w Kępnie z dnia 27 września 2012 roku w sprawie określenia zasad nabycia, zbycia i obciążania nieruchomości oraz ich wydzierżawienia lub wynajmowania (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2012 roku, poz.4490, poz. 4645 oraz z 2013 roku, poz. 1719), **zarządzam**, co następuje:

§1

Dokonać sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, nieruchomości gruntowej niezabudowanej, położonej w obrębie Krażkowy, w jednostce ewidencyjnej Kępno, oznaczonej jako działka nr 556 i 557/2 o łącznej powierzchni 2,4619 ha, dla której V Wydział Ksiąg Wieczystych w Sądzie Rejonowym w Kępnie prowadzi księgę wieczystą nr KZ1E/00049251/1.

§2

Ustala się cenę wywoławczą do trzeciego przetargu ustnego nieograniczonego, o którym mowa w §1, na kwotę netto w wysokości 2.461.900,00 zł (dwa miliony czterysta sześćdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset złotych), plus należny podatek VAT, wg stawki obowiązującej w dniu sprzedaży nieruchomości.

§3

1. Zarządzenie podlega ogłoszeniu poprzez jego wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy w Kępnie oraz publikację w Biuletynie Informacji Publicznej.
2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ
mgr Piotr Psikus