



## PREZYDENT MIASTA PŁOCKA

---

### **Zarządzenie Nr 4112/2014 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 22 stycznia 2014 roku**

w sprawie: sprzedaży w formie bezprzetargowej gruntu oznaczonego jako działka nr 281/18 położonego przy al. Jachowicza w Płocku na rzecz użytkownika wieczystego tej nieruchomości oraz ustalenia ceny.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 2 i 3 Ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 poz. 594, poz. 645) i art. 37 ust. 2 pkt 5, art. 67 ust. 1 i 3, art. 69 Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2010r. Nr 102, poz. 651, Nr 106, poz. 675, Nr 143, poz. 963, Nr 155. poz. 1043, Nr 197, poz. 1307, Nr 200, poz. 1323; z 2011 r. Nr 106 poz. 622, Nr 135 poz. 789, Nr 129 poz. 732, Nr 187 poz. 1110, Nr 163 poz. 981, Nr 224 poz. 1337, poz. 908, poz. 1256, poz. 951, poz. 1529, poz. 1429) - Prezydent Miasta Płocka zarządza co następuje:

#### §1.

Przeznacza się do sprzedaży w formie bezprzetargowej niezabudowaną nieruchomość gruntową położoną w Płocku przy al. Jachowicza oznaczoną jako działka nr 281/18 o pow. 44 m<sup>2</sup> (numer księgi wieczystej PL1P/00001539/9) na rzecz użytkownika wieczystego tej nieruchomości – Płockiej Spółdzielni Mieszkaniowej Lokatorsko-Własnościowej w Płocku.

#### § 2.

**1.** Ustala się wartość nieruchomości gruntowej położonej w Płocku przy al. Jachowicza oznaczonej jako działka nr 281/18 o powierzchni 44 m<sup>2</sup> w wysokości – 15 412,00 zł.

**2.** Zalicza się na poczet ceny nieruchomości gruntowej kwotę równą wartości prawa użytkowania wieczystego tej nieruchomości w wysokości – 9 555,00 zł.

**3.** Ustala się cenę sprzedaży tej nieruchomości sprzedawanej jej użytkownikowi wieczystemu w wysokości – 5 857,00 zł.

Do kwoty ustalonej w pkt 3 doliczony zostanie podatek VAT w wysokości 23% - t.j. 1 347,11zł.

Łącznie do zapłaty – 7 204,11 zł. (słownie: siedem tysięcy dwieście cztery złote jednaście groszy).

#### § 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

Prezydent Miasta Płocka  
/-/ Andrzej Nowakowski