

**UCHWAŁA NR IX/1/2018  
RADY MIEJSKIEJ W BIERUNIU**

z dnia 19 lipca 2018 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na zbycie nieruchomości gruntowych położonych w Bieruniu**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. a) ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 994 z późn. zm.), art. 13 ust. 1 w związku z art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 121 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr III/5/2016 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 31 marca 2016 r. sprawie określenia zasad nabywania, zbywania i obciążania nieruchomości, stanowiących własność Gminy Bieruń oraz ich wydzierżawiania lub wynajmowania na okres powyżej 3 lat, na wniosek Burmistrza Miasta Bierunia,

**RADA MIEJSKA W BIERUNIU  
uchwała:**

**§ 1.**Wyrazić zgodę na zbycie w drodze przetargu nieruchomości, położonych w Bieruniu tj.:

a) działki nr 22 o powierzchni 0,9510 ha, położonej w Bieruniu w rejonie ulic: Oświęcimskiej i Homera (obręb Bieruń Stary, karta mapy 3), zapisanej w księdze wieczystej nr KA1T/00006553/3 Sądu Rejonowego w Tychach, jako własność Gminy Bieruń,

b) działki nr 2463/24 o powierzchni 0,1147 ha, położonej w Bieruniu w rejonie ulic: Oświęcimskiej i Homera (obręb Bieruń Stary, karta mapy 3), zapisanej w księdze wieczystej nr KA1T/00006553/3 Sądu Rejonowego w Tychach, jako własność Gminy Bieruń,

c) działki nr 1481/34 o powierzchni 2,8450 ha, położonej w Bieruniu w rejonie ulic: Oświęcimskiej i Homera (obręb Bieruń Stary, karta mapy 3), zapisanej w księdze wieczystej nr KA1T/00009624/3 Sądu Rejonowego w Tychach, jako własność Gminy Bieruń,

d) działki nr 269/47 o powierzchni 0,5106 ha, położonej w Bieruniu w rejonie ulic: Oświęcimskiej i Homera (obręb Bieruń Stary, karta mapy 3), zapisanej w księdze wieczystej nr KA1T/00008908/1 Sądu Rejonowego w Tychach, jako własność Gminy Bieruń.

**§ 2.**Wykonanie uchwały powierzyć Burmistrzowi Miasta Bierunia.

**§ 3.**Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Marcin Nyga**