

Uchwała Nr XL/523/10  
Rady Miejskiej w Gostyniu  
z dnia 27 sierpnia 2010 r.

w sprawie: zwolnień od podatku od nieruchomości rekultywowanych gruntów zajętych pod  
składowiska odpadów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 ze zmianami), art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jednolity z 2010 r. Nr 95, poz. 613 ze zmianami)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1. Zwalnia się od podatku od nieruchomości rekultywowane grunty zajęte pod składowiska odpadów oraz budowle z nimi związane, na czas rekultywacji gruntów.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gostynia.

§ 3. Traci moc uchwała Nr XXXV/454/10 Rady Miejskiej w Gostyniu z dnia 12 lutego 2010 roku w sprawie zwolnień od podatku od nieruchomości rekultywowanych gruntów zajętych pod składowiska odpadów.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego z mocą obowiązującą od dnia 1 lutego 2010 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY

  
Grzegorz Skorupski

Uzasadnienie  
do Uchwały Nr XL/523/2010  
Rady Miejskiej w Gostyniu  
z dnia 27 sierpnia 2010 r.

w sprawie: zwolnień od podatku od nieruchomości rekultywowanych gruntów zajętych pod  
składowiska odpadów

Dnia 29 maja 2006 roku pomiędzy miastem Leszno oraz czternastoma gminami zostało zawarte porozumienie międzygminne w sprawie przeprowadzenia przez miasto Leszno rekultywacji gminnych składowisk komunalnych. W gminie Gostyń rekultywacji podlega składowisko odpadów w miejscowości Dalabuszki.

Rada Miejska w Gostyniu uchwałą Nr XXXV/454/10 z dnia 12 lutego 2010 roku zwolniła od podatku od nieruchomości rekultywowane grunty zajęte pod składowiska odpadów. W związku z tym, iż na rekultywowanym terenie znajdują się budowle związane ze zwolnionymi gruntami, zasadnym jest podjęcie uchwały zwalniającej od podatku grunty i budowle.

PRZEWODNICZĄCY RADY

  
Grzegorz Skorupski