



BURMISTRZ JEZIORAN

Urząd Miejski w Jezioranach,
Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany
tel. 89 539-27-41; fax: 89 539-27-60
www.jeziorany.com.pl e-mail: um@jeziorany.com.pl



Jeziorany, dnia 31 marca 2017 roku

Znak sprawy: FN.3120.2.2017

INTERPRETACJA INDYWIDUALNA PRZEPISÓW PRAWA PODATKOWEGO

Burmistrz Gminy Jeziorany działając na podstawie art. 14j § 1 i § 3 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku ordynacja podatkowa (Dz.U. Z 2017 r., poz 201 ze zmianami), dalej: o.p., w związku z art. 1a ust. 1 pkt 2) oraz art. 2 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 12 stycznia 1991 roku o podatkach i opłatach lokalnych (Dz.U. z 2016 r. poz. 716 ze zmianami), dalej: u.p.o.l., w związku z art. 3 pkt 3) ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku prawo budowlane (Dz.U. z 2016 r. poz. 290 ze zmianami), dalej p.b., w związku z art. 2 i 17 ustawy z dnia 20 maja 2016 roku o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 961), dalej: u.e.w., w odpowiedzi na wniosek podatnika

z dnia 20 grudnia 2016 roku (data wpływu do tut. Urzędu 2 stycznia 2017 roku) o wydanie interpretacji indywidualnej przepisów prawa podatkowego w zakresie należnej wysokości podatku od nieruchomości w roku 2017 z tytułu eksploatacji elektrowni wiatrowej w obrębie _____, Gmina Jeziorany

uznaje za nieprawidłowe stanowisko Wnioskodawcy przedstawione we wniosku z dnia 20 grudnia 2016 roku.

UZASADNIENIE

W dniu 2 stycznia 2017 roku do Burmistrza Gminy Jeziorany wpłynął wniosek podatnika _____ o wydanie interpretacji indywidualnej przepisów prawa podatkowego w zakresie należnej wysokości podatku od nieruchomości w roku 2017 z tytułu eksploatacji elektrowni wiatrowej w obrębie _____, Gmina Jeziorany.

Wnioskodawca, działający przez wspólnika spółki Pana _____, przedstawił następujące zdarzenie przyszłe:

W związku z wejściem w życie u.e.w., zmianie uległa definicja obiektu budowlanego. Art. 2 u.e.w. wprowadza nową definicję, zgodnie z którą elektrownia wiatrowa jest budowlą w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, składającą się co najmniej z fundamentu, wieży oraz elementów technicznych o mocy większej niż mikroinstalacja. Do elementów