

ZARZĄDZENIE NR 1236/18
BURMISTRZA MIASTA AUGUSTOWA
z dnia 14 grudnia 2018 r.
w sprawie planu kontroli podatkowych na 2019 rok

Na podstawie zarządzenia nr 745/2017 Burmistrza Miasta Augustowa z dnia 22 czerwca 2017r. w sprawie ustalenia procedur przeprowadzania kontroli finansowo – podatkowej w zakresie podatku od nieruchomości, podatku rolnego, podatku leśnego, podatku od środków transportowych, opłaty targowej, opłaty uzdrowiskowej, opłaty miejscowej, opłaty skarbowej, u podatników, płatników, inkasentów oraz następców prawnych, zmienionego Zarządzeniem Nr 1236/18 z dnia 14 grudnia 2018 r. zarządza się, co następuje:

§ 1

Podaje się do publicznej wiadomości plan kontroli podatkowej na 2019 rok stanowiący załącznik Nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ

Mirosław Karolczuk

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 1236/18
Burmistrz Miasta
Augustowa z dnia
14 grudnia 2018 r.

PLAN KONTROLI NA ROK 2019

Zgodnie z zarządzeniem Nr 745/2017 Burmistrza Miasta Augustowa z dnia 22 czerwca 2017 roku w sprawie ustalenia procedur przeprowadzania kontroli finansowo – podatkowej w zakresie podatku od nieruchomości, podatku rolnego, podatku leśnego, podatku od środków transportowych, opłaty targowej, opłaty uzdrowskiej, opłaty skarbowej, u podatników, płatników, inkasentów oraz następców, zmienionym Zarządzeniem Nr 1234/18 z dnia 14 grudnia 2018 roku podaje się do publicznej wiadomości plan kontroli podatkowej na rok 2019 ustalony przez Wydział Finansowy Urzędu Miejskiego w Augustowie, zatwierdzony przez Burmistrza Miasta Augustowa:

W 2019 roku kontrolą podatkową zostaną objęci losowo wybrani podatnicy w następującej ilości:

Osoby fizyczne	Osoby prawne	Termin przeprowadzenia kontroli
10	2	styczeń – grudzień 2019

Kontrola podatkowa odbywa się zgodnie z **załącznikami** do w/w Zarządzenia Burmistrza Miasta Augustowa.

Ponadto Burmistrz Miasta Augustowa informuje, że poza planem kontroli podatkowej mogą być wszczynane doraźne kontrole podatkowe.

BURMISTRZ

Mirosław Karolczuk