

ZARZĄDZENIE NR 667/18
BURMISTRZA BRUS
z dnia 23 stycznia 2018 roku

**w sprawie przeprowadzenia kontroli problemowych wykonywania zadań obronnych
w Gminie Brusy na 2018 rok**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1875 ze zm.) oraz §10 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 2004 r. w sprawie kontroli wykonywania zadań obronnych (Dz. U. Nr 16, poz. 151 ze zm.)

zarządzam co następuje:

§1

Ustala się **Plan przeprowadzenia kontroli problemowych wykonywania zadań obronnych w Gminie Brusy na 2018 rok**, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia, zawierający:

- dokumenty odniesienia,
- zasady działalności kontrolnej,
- wykaz planowanych kontroli,
- wzór upoważnienia do przeprowadzenia kontroli wykonywania zadań obronnych.

§2

Roczny Plan kontroli problemowych realizacji zadań obronnych określa zakres podmiotowy i przedmiotowy oraz terminy przeprowadzenia kontroli.

§3

Kontrolą obejmuje się wykonywanie zadań obronnych wynikających z ustaw oraz przepisów wykonawczych wydawanych na ich podstawie, jak również decyzji administracyjnych, umów cywilno-prawnych oraz porozumień zawartych z organem administracji publicznej.

§4

Burmistrz Brus powołuje zespół kontrolny w minimum trzyosobowym składzie: przewodniczący oraz członkowie.

§5

Co najmniej na 30 dni przed dniem rozpoczęcia kontroli należy powiadomić kontrolowanego o kontroli.

§6

Zespół kontrolny przeprowadza kontrole na podstawie pisemnego upoważnienia podpisanego przez Burmistrza Brus wraz z dokumentem tożsamości.

§7

Zespół kontrolny po przeprowadzeniu kontroli sporządza protokół, który przedstawia do zatwierdzenia Burmistrzowi Brus w terminie 7 dni po jej zakończeniu.

§8

Wykonanie zarządzenia powierzam Sekretarzowi Gminy Brusy.

§9

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§10

Zarządzenie traci moc po zrealizowaniu Planu przeprowadzenia kontroli problemowych wykonywania zadań obronnych w Gminie Brusy na 2018 rok.

BURMISTRZ
dr inż. Witold Ossowski