

ZARZĄDZENIE
WOJEWODY MAZOWIECKIEGO

z dnia 10 lutego 2024 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ogłoszenia alarmu przeciwpowodziowego na terenie powiatów wołomińskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego oraz węgrowskiego

Na podstawie art. 22 pkt 3 w związku z art. 17 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. 2023 r. poz. 190) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu z dnia 30 stycznia 2024 r. w sprawie ogłoszenia alarmu przeciwpowodziowego na terenie powiatów wołomińskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego, węgrowskiego oraz siedleckiego zmienionym zarządzeniem z dnia 4 lutego 2024 r. wprowadza się następujące zmiany:

1) tytuł zarządzenia otrzymuje brzmienie:

„w sprawie ogłoszenia alarmu przeciwpowodziowego na terenie powiatów białobrzeskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego oraz węgrowskiego”;

2) w § 1 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) białobrzeskiego;”;

3) § 3 otrzymuje brzmienie:

„§ 3. 1. Starostowie powiatów białobrzeskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego oraz węgrowskiego zobowiązani są ściśle współpracować z Wojewodą Mazowieckim w zakresie określonym zarządzeniem.

2. Informację o podjętych działaniach, zapotrzebowaniu na wsparcie sił i środków szczebla wojewódzkiego i rozwoju sytuacji powodziowej na terenie powiatów, o których mowa w § 1, należy przekazywać do Wojewody Mazowieckiego za pośrednictwem Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie.

3. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego przekazuje starostom powiatów białobrzeskiego, wyszkowskiego, ostrowskiego oraz węgrowskiego istotne informacje dotyczące powstałych zagrożeń i prowadzonych działań.”.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Dyrektorowi Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie oraz starostom powiatów, o których mowa w § 1.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega niezwłocznemu ogłoszeniu w środkach masowego przekazu.

Wojewoda Mazowiecki

Mariusz Frankowski