

Pierwszy etap badań środowiskowych dla stanu wyjściowego zakończony

2019-10-01

Zakończony został pierwszy etap badań środowiskowych dla stanu wyjściowego realizowanych w ramach Projektu „Remediacja terenów zanieczyszczonych w rejonie dawnych ZCh „ZACHEM” w Bydgoszczy w celu likwidacji zagrożeń zdrowotnych i środowiskowych, w tym dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły oraz Morza Bałtyckiego”. Etap ten polegał na przeprowadzeniu badań gleby i ziemi, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi, w wyznaczonym obszarze remediacji o powierzchni 26,9 ha. Przekazane raporty z wyników badań gleby i ziemi wskazują na występowanie części badanych substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających ich dopuszczalne zawartości określone w ww. rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. dla III grupy gruntów. Wyniki te prognozują występowanie zanieczyszczeń w wodach podziemnych, które zostaną przebadane w ramach II etapu zadania i potwierdzają zasadność realizacji Projektu przez tut. Organ w ramach posiadanych kompetencji.

[Analiza wyników badań gleby i ziemi](#)

REMEDIACJA TERENÓW ZANIECZYSZCZONYCH W REJONIE DAWNYCH Z.CH. „ZACHEM” W BYDGOSZCZY W CELU LIKWIDACJI ZAGROŻEŃ ZDROWOTNYCH I ŚRODOWISKOWYCH, W TYM DLA OBSZARU NATURA 2000 DOLINA DOLNEJ WISŁY ORAZ MORZA BAŁTYCKIEGO.

**Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Oś priorytetowa II Ochrona środowiska,
w tym adaptacja do zmian klimatu Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego.**

