



Projekt dofinansowany przez WFOŚiGW w Gdańsku pt.

**„Badania modelowe i budowa prototypu flotatorów nowej generacji do oczyszczania ścieków przemysłowych oraz klarowania wody i ścieków komunalnych”**

**Streszczenie projektu**

Projekt obejmuje wykonanie badań modelowych oraz opracowanie i wykonanie prototypu innowacyjnego na rynku krajowym flotatora ciśnieniowego o mniejszych gabarytach i kilkukrotnie większej wydajności od flotatorów obecnie produkowanych.

W ramach badań zostaną wykonane badania modelowe na specjalistycznym stanowisku do pomiaru parametrów przepływu cieczy.

Uzyskane wyniki będą stanowiły podstawę do zaprojektowania i budowy prototypu urządzenia. Prototyp będzie poddany badaniom i kalibracji.