

**UCHWAŁA NR CVIII/1489/10
RADY MIASTA KRAKOWA**

z dnia 8 września 2010 r.

**w sprawie ustalenia dla Prezydenta Miasta Krakowa kierunków działania w sprawie zabezpieczenia osiedli
Krakowa przed skutkami powodzi.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001 r. nr 142 póź. 1591 z póź. zm) Rada Miasta Krakowa uchwala, co następuje:

§ 1. Zobowiązuje się Prezydenta Miasta Krakowa do opracowania i sukcesywnego wdrażania programu mającego na celu zabezpieczenie osiedli krakowskich przed skutkami powodzi ze szczególnym uwzględnieniem osiedli, które najbardziej ucierpiały wskutek ostatnich powodzi - tj. osiedla dzielnicy VII, VIII, X, XII, XIII, XIV, XVIII oraz ustala się/sugeruje się następujące kierunki działań:

- 1) Opracowanie kompleksowego Studium Ochrony terenów osiedli Krakowa przed zalaniem wodami opadowymi.
- 2) Opracowanie Studium Hydrogeologicznego rozdziału zlewni wód opadowych ww. terenów.
- 3) Wybudowanie przepompowni w okolicach śluz w wałach wiślanych m.in. w Bodzowie, Kostrzu, Pychowicach, Tyńcu, Lesisku, Chałupkach, Wolicy.
- 4) Wybudowanie dodatkowej śluzy w Bodzowie powyżej istniejącej.
- 5) Do czasu wybudowania przepompowni wybudowanie stanowisk dla agregatów pompowych w miejscach przyszłych przepompowni wraz z utwardzonymi drogami dojazdowymi oraz zakup przez ZiKiT wysokodajnych mobilnych spalinowych agregatów pompowych z przeznaczeniem m.in. dla Pychowic, Bodzowa, Kostrza, Tyńca, Dębnik, Lesiska, Chałupki, Wolicy.
- 6) Wprowadzenie zapisów do studium i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dróg wzdłuż wałów.
- 7) Zakaz wydawania zezwoleń na budowę nowych obiektów powodujących znaczne zwiększenie powierzchni szczelnych na terenach zalewowych.
- 8) Wprowadzenie do norm projektowania i stosowania Dyrektywy Unijnej o zagospodarowaniu wód opadowych w miejscach ich powstania - co najmniej przy obiektach nowopowstałych.
- 9) Wyremontowanie istniejących rowów melioracyjnych i rowów przydrożnych z założeniem betonowych płyt ażurowych, a w miejscach przecieków wód położenie w rowach żelbetonowych umocnień.
- 10) W opracowywanych planach zagospodarowania przestrzennego obligatoryjnie uwzględnić temat retencji w miejscu.
- 11) Wybudowanie zbiorników retencyjnych suchych w rejonie m.in. rzeki Malinówki, ul. Korepty, ul. Rakuś.
- 12) Wybudowanie zbiornika retencyjnego na rzece Serafie w rejonie ul. Drożdżowej i Bogucickiej.
- 13) Dokończenie V i VI etapu odwodnienia Woli Justowskiej wraz z przebudową ul. Królowej Jadwigi.
- 14) Modernizacja wału wiślanego od Mostu Zwierzynieckiego do Bielana oraz od stopnia "Kościuszko" do stopnia "Suchy Jar".
- 15) Analiza możliwości dyslokacji magazynów p. powodziowych w miejsca najbardziej zagrożone wykorzystując bazy OSP oraz stowarzyszeń działających na rzecz społeczności lokalnych.

16) Inicjowanie i wspieranie stowarzyszeń działających na rzecz odwodnienia, melioracji i likwidacji skutków powodzi.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Krakowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wiceprzewodnicząca Rady
Miasta Krakowa

Elżbieta Sieja