

UZASADNIENIE

Przedmiotowa uchwała dotyczy wspólnego wraz z Miastem Radlin, opracowania dokumentacji projektowej dla następujących zadań:

1. Regulacja stosunków wodnych na obszarze oddziaływania kopalń na terenie Aglomeracji Rybnickiej - rejon ul. Morcinka i Narutowicza.
2. Regulacja stosunków wodnych na obszarze oddziaływania kopalń na terenie Aglomeracji Rybnickiej - rejon osiedla Wrębowa i ul. Wypandów.

Zadanie dotyczy partycypacji w kosztach opracowania dokumentacji przebudowy istniejącej kanalizacji deszczowej, odprowadzania wody opadowej i roztopowej z terenu osiedla przy ul. Morcinka w Rybniku na teren Gminy Radlin w rejonie ul. Narutowicza oraz z osiedla Wrębowa w Rybniku na teren Gminy Radlin w rejonie ul. Wypandów.

Poprawa stosunków wodnych na terenie gmin górniczych jest jednym z priorytetów kolejnych lat. Dotkliwie pokazują to zdarzenia, jakie mają miejsce podczas coraz częściej występujących deszczy nawalnych. Coraz częściej też miasta borykają się z problemem suszy w okresie letnim. Jedynym rozwiązaniem, które będzie prowadzić do niwelacji problemu podtopień lub suszy, jest regulacja wód opadowych oraz istniejących cieków wodnych i kanalizacji, która nie jest w stanie przejąć tak znacznej ilości wód.

Jednym z takich terenów problemowych jest obszar na styku gmin Radlin i Rybnik. Teren osiedla Morcinka w Rybniku w wyniku oddziaływania kopalni (szkody górnicze, wstrząsy) został doprowadzony do zaburzenia gospodarki wodnej, uszkodzona jest kanalizacja deszczowa, tworzą się kontraspadki, w sytuacji kiedy występują opady deszczu, bądź roztopy dochodzi do zalewania domostw i terenów znajdujących się poniżej terenu osiedla, które leżą już w sąsiedniej gminie Radlin. Dlatego też niezbędna jest realizacja inwestycji, której celem jest uporządkowanie stosunków wodnych na terenie osiedla Morcinka (budowa nowej kanalizacji) i skierowanie wód w sposób systemowy do gminy Radlin, gdzie wody te zbierane by były w zbiorniku retencyjnym.

W ramach inwestycji planuje się:

Przebudowę kolektora odprowadzającego wody opadowe z osiedla Morcinka, a także z ul. Narutowicza do istniejącego cieku. Planowany wylot kanalizacji deszczowej planuje się zlokalizować w okolicach dawnej oczyszczalni ścieków, a także zagospodarować zielono-niebieską infrastrukturą.

Podobna sytuacja ma miejsce na styku Radlina i Rybnika w okolicy osiedla Wrębowa (Rybnik) i ulicy Wypandów (Radlin). Obszar ten będący pod wpływem działalności górniczej jest narażony na szkody górnicze, wstrząsy, deformację terenu, uszkodzenia budynków, infrastruktury. W wyniku tej działalności nastąpiło zaburzenie gospodarki wodnej, uszkodzona została kanalizacja deszczowa, tworzą się kontraspadki, w sytuacji kiedy występują opady deszczu, bądź roztopy dochodzi do zalewania domostw i terenów znajdujących się poniżej terenu osiedla, które leżą już w sąsiedniej gminie Radlin.

W związku z koniecznością uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej w rejonie ul. Wypandów planuje się:

- budowę nowej kanalizacji deszczowej na terenie osiedla Wrębowa,
- remont sieci kanalizacji
- zaprojektowane zbiornika retencyjnego na terenie Szkoły Podstawowej nr 22 przy ulicy Bocznej 17 w celu promowania rozwiązań proekologicznych metod zagospodarowania wód opadowo – roztopowych,
- zaprojektowane zbiornika retencyjnego otwartego przy ulicy Skalnej z przeznaczeniem na cele rekreacyjno – edukacyjne w celu promowania rozwiązań proekologicznych metod zagospodarowania wód opadowo – roztopowych.

Na późniejszą realizację inwestycji Miasto Rybnik i Miasto Radlin będą starać się o uzyskanie dofinansowania z Funduszy Europejskich na lata 2021-2027.

Wobec powyższego wnoszę o podjęcie niniejszej uchwały.