



**Pan
Marek Woźniak
Marszałek Województwa Wielkopolskiego**

Szanowny Panie Marszałku,

Na podstawie art. 23 ustawy o samorządzie województwa z dnia 5 czerwca 1998 roku (Dz. U. z 2022 r., poz. 2094 ze zm.) składam interpelację kierowaną do Zarządu Województwa Wielkopolskiego w sprawie dofinansowania zadania inwestycyjnego Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Kole „Budowa drugiej nitki rurociągu tłoczego kanalizacji sanitarnej pod rzeką Wartą wraz z budową tłoczni” .

Uzasadnienie:

Wypadki związane z awariami sieci kanalizacyjnych w kraju (np. Czajka) spowodowały przeanalizowanie kanalizacji sanitarnej w Kole przez Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji i jej przebiegu pod rzeką Wartą. Przepompownia ścieków przy ul. Asnyka i rurociąg tłoczny pod rzeką Wartą z ul. Asnyka do ul. Zawadzkiego oddany był do eksploatacji w roku 1993, czyli 30 lat temu. Uzasadnieniem dla konieczności rozbudowy tej instalacji tj. nowoczesnej przepompowni i drugiej nitki kanalizacji tłocznej pod rzeką Wartą równoległe do istniejącej jest również zwiększona ilość ścieków z tego kierunku do Oczyszczalni Ścieków oraz przyłączające się nowe osiedla w miejscowościach Gozdów i Kościelec. W związku z rozbudową i perspektywami przyłączeń do kanalizacji sanitarnej kolejnych osiedli należy rozpatrzyć rozbudowę kanalizacji pod rzeką, która jednocześnie stanowiłaby rezerwę dla istniejącego rurociągu.

Planowane zadanie inwestycyjne ma polegać na rozbudowie kanalizacji sanitarnej z przepompowni przy ul. Asnyka na drugi brzeg rzeki Warty wraz z modernizacją przyłącza energetycznego i przepompowni.

Do przepompowni przy ul. Asnyka dochodzi sieć kanalizacji sanitarnej z Osiedla Kaliskiego oraz ze Starego Miasta tzw. „Wyspy” o średnicy 400 mm. Pod rzeką przechodzi jeden przewód kanalizacji sanitarnej o średnicy 250 mm a to oznacza brak jakiegokolwiek rezerwy i „planu B” w przypadku awarii.

W związku z częstymi awariami - zapychaniem się obecnej instalacji w przepompowni nowo wybudowana sieć wyposażona będzie w nowoczesne urządzenia które zminimalizują awarie, zabezpieczą pompy i przewody tłoczne przed zapychaniem.

W ostatnich dwóch latach Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Kole poniósł już koszty związane z niezbędnymi pozwoleniami i uzgodnieniami do opracowania dokumentacji technicznej przedsięwzięcia, posiadają również kompletną dokumentację do rozpoczęcia inwestycji. Całkowity koszt wykonania inwestycji szacuje się na ok. 2.500.000,00 – 3.000.000,00 zł. Netto.

Proszę o dofinansowanie tego zadania inwestycyjnego kwotą 2.000.000 zł.

W załączeniu pismo Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Kole skierowane na moje ręce.

Z wyrazami szacunku,