

PROGRAM W ZAKRESIE UPORZĄDKOWANIA GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ

<i>Zadanie inwestycyjne nr 4</i>	BUDOWA RUROCIĄGU PRZESYŁOWEGO WODY ZIMNEJ SUW "BOGATYNIA" - SIENIAWKA
<i>Charakter i opis zadania</i>	Zadanie noworozpoczynane - kluczowe znaczenie dla polityki poprawy gospodarki wodnej w Gminie Bogatynia. Zadanie powiązane z innymi projektami; Budowa Stacji Uzdatniania Wody, Wodociąg Porajów -Kopaczów-Sieniawka. Zaprojektowana magistrala przesyłowa zastąpi wyeksploatowaną, będącą w złym stanie technicznym magistralę wodociagową. Do budowy zastosowano najnowocześniejsze, dostępne rozwiązania techniczne. Teren inwestycji obejmuje pas wzdłuż drogi prowadzącej od m. Zatonie do m. Sieniawka. Rurociąg PE100 Ø 280 mm dł. 1.201 mb, Rurociąg PE100 Ø 225 mm dł. 6.090,9, Ø 125mm dł. 81mb, pięć odpięć o długości 80,7 mb
<i>Opis korzyści i zagrożeń związanych z zadaniem</i>	Poprawa atrakcyjności terenów inwestycyjnych w gminie, poprawa zdrowotności mieszkańców gminy, poprawa jakości wody do spożycia. Poprawa wskaźników fizykochemicznych wody i mętności. Zwiększenie powierzchni dostępnych terenów inwestycyjnych z dostępem do sieci wodociągowej.

HARMONOGRAM FINANSOWANIA ZADANIA

	CAŁKOWITE WYDATKI W LATACH:									
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Razem 2006-2014
Aktualizacja uzgodnień		4 880,00 zł								4 880,00 zł
Studium wykonalności			10 000,00 zł							10 000,00 zł
Proces inwestycyjny - roboty budowlane			4 525 000,00 zł							4 525 000,00 zł
Ogółem	0,00 zł	4 880,00 zł	4 525 000,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	0,00 zł	4 539 880,00 zł

OSTATECZNE ŹRÓDŁA FINANSOWANIA

ŚRODKI WŁASNE GMINY	ŚRODKI ZEWNĘTRZNE
680 982,00 zł	3 858 898,00 zł