

**Załącznik Nr 7**  
do Projektu Uchwały  
Rady Gminy i Miasta w Bogatyni

**WYDATKI NA OBSŁUGĘ DŁUGU PUBLICZNEGO w 2009 roku**

w złotych

Dz.	Roz.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WYDATKI na 2009 ROK
1	2	3	4
757		<b>Obsługa długu publicznego</b>	<b>1 987 749,00</b>
	75702	<b>Obsługa papierów wartościowych, kredytów i pożyczek jednostek samorządu terytorialnego</b>	<b>1 987 749,00</b>
		<b>1. Odsetki od pożyczek zaciągniętych w WFOŚiGW w Jeleniej Górze <u>- zadania inwestycyjne zakończone:</u></b>	<b><u>396 272,00</u></b>
		a) wykonanie przyłączy ciepłowniczych wysokoparametrowych do budynków mieszkalnych i przedszkola ( pożyczka w wysokości 93.000,00 )	407,00
		b) obwodnica Bogatyni - budowa drogi klasy G w Bogatyni - Etap II ( pożyczka w wysokości 300.000,00 )	6 123,00
		c) wykonanie sieci i przyłączy ciepłowniczych wysokoparametrowych do budynków mieszkalnych przy ul.Chopina w Bogatyni z miejskiej magistrali ciepłowniczej ( pożyczka w wysokości 67.000,00 )	391,00
		d ) wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej wraz z przełożeniem sieci wodociągowej na osiedlu mieszkaniowym przy ul.Chopina w Bogatyni ( pożyczka w wysokości 87.000,00 )	305,00
		e) wykonani sieci wodociągowej w miejscowości Sieniawka - Kopaczów - Porajów ( pożyczka w wysokości 778.452,00 )	2 280,00
		f) budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej z częściową wymianą sieci wody zimnej - Markocice ( pożyczka w wysokości 2.241.000,00 )	59 662,00
		g) rozbudowa stacji uzdatniania wody w Bogatyni ( pożyczka 9.000.000,00 )	327 104,00
		<b>2. Odsetki od kredytów</b>	<b><u>1 491 477,00</u></b>
		a). odsetki od kredytu zaciągniętego na zadania inwestycyjne ( wysokość kredytu 8.600.000,00 )	684 364,00

Dz.	Roz.	WYSZCZEGÓLNIENIE	WYDATKI na 2009 ROK
1	2	3	4
		b). odsetki od kredytu planowanego do zaciągnięcia w 2009 roku na realizację zadań inwestycyjnych ( kredyt w wysokości 19.000.000,00 )	807 113,00
		<b>3. Odsetki od kredytu obrotowego</b>	<b><u>100 000,00</u></b>
		<b>OGÓŁEM OBSŁUGA DŁUGU:</b>	<b>1 987 749,00</b>

Sporządziła: Danuta Kapuścińska