

U C H W A Ł A nr ...
Rady Miejskiej w Piasecznie

z dnia ...

w sprawie zmiany uchwały budżetowej.

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym /tekst jedn. Dz.U. z 2016r. poz. 446 ze zm./ oraz art. 212 i 254 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r o finansach publicznych /tekst jedn. Dz.U. z 2013 poz. 885 z późn. zm./ Rada Miejska uchwała co następuje:

	§1		
		Zmniejsza się wydatki budżetu Gminy Piaseczno w roku 2016 o kwotę	35 500 zł
Dział	600	TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ	35 500 zł
Rozdz.	60013	DROGI PUBLICZNE WOJEWÓDZKIE	35 500 zł
	§ 6050	WYDATKI INWESTYCYJNE JEDNOSTEK BUDŻETOWYCH zgodnie z załącznikiem nr 1	35 500 zł
	§2		
		Zwiększa się rozchody budżetu Gminy Piaseczno w roku 2016 o kwotę	35 500 zł
	§ 994	Przelewy na rachunki lokat	35 500 zł
	§3		
		Planowany deficyt wynosi	8 489 696 zł
		Źródłem finansowania deficytu są:	
		Wolne środki, o których mowa w art. 217 ust. 2 pkt 6 ustawy	8 489 696 zł
	§4		
		Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Piaseczno.	
	§5		
		Uchwałę ogłasza się zgodnie z art. 61 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym /tekst jedn. Dz.U. z 2016r. poz. 446 ze zm./ przez ogłoszenie w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego i na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy - www.piaseczno.eu oraz przez wywieszenie na tablicach urzędowych obwieszczeń w Urzędzie Miasta i Gminy.	
	§6		
		Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i obowiązuje w roku budżetowym 2016.	

UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno przedkłada projekt uchwały w sprawie zmiany planu budżetu w 2016 roku.

W związku z przedłużającymi się rozmowami z Mazowieckim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Warszawie na temat wykonania projektu budowy skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 ul. Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami 3 Maja i Al. Kasztanów w Piasecznie zmniejsza się wydatki w roku 2016 o kwotę 35 500 zł zwiększając jednocześnie wydatki w roku 2018.

Środki w wysokości 35 500 zł przeznacza się na lokatę długoterminową.