

**PLAN ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH W ROKU 2017**  
**Gmina Rychwał**  
**Plac Wolności 16, 62-570 Rychwał**

Lp	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia	Przewidywany tryb udzielania zamówienia	Orientacyjna wartość netto zamówienia w zł	Przewidywany termin wszczęcia postępowania	Uwagi
1	Zmiana nawierzchni drogi gminnej Wola Rychwalska - Złotkowy	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	885 219,85	styczeń	-
2	Zmiana nawierzchni drogi w miejscowości Grochowy	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	153 397,26	styczeń	-
3	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Jaroszewicach Grodzieckich	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	585 772,36	luty	-
4	Zaciągnięcie kredytu długoterminowego	usługi	przetarg nieograniczony	400 000,00	kwiecień	-
5	Przebudowa drogi w miejscowości Rychwał ul. Łąkowa	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	128 455,00	czerwiec	-
6	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Lubiny	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	69 105,00	czerwiec	-
7	Remont i przebudowa SUW w Jaroszewicach Rychwalskich	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	2 509 350,00	czerwiec	-
8	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w miejscowości Siąszyce, Biała Panieńska i Rychwał	roboty budowlane	przetarg nieograniczony	77 600,00	sierpień	-
9	Dowóz uczniów do placówek oświatowych na terenie gminy Rychwał	usługi	przetarg nieograniczony	112 580,00	sierpień	-
10	Zaciągnięcie kredytu długoterminowego	usługa	przetarg nieograniczony	80 000,00	październik	-
11	Dostawa energii elektrycznej czynnej na potrzeby budynków i obiektów Gminy Rychwał i jeje jednostek organizacyjnych	dostawy	przetarg nieograniczony	165 180,00	listopad	-
12	Świadczenie usługi oświetlenia ulic i dróg oraz innych otwartych terenów publicznych za pomocą infrastruktury oświetleniowej stanowiącej własność spółki Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. na terenie gminy Rychwał	usługi	zamówienie z wolnej ręki	330 000,00	listopad	-

Opracowała

**INSPEKTOR**

*Iwona Popieluch*

Zatwierdził

**BURMISTRZ**  
**Gminy i Miasta Rychwał**

*Stefan Dziamara*

25.01.2016.