

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Sprzęt dla organizacji ruchu w ramach zadania inwestycyjnego: "Przebudowa pomieszczeń garażowych budynku strażnicy wraz z modernizacją kanalizacji deszczowej oraz wymianą nawierzchni placu manewrowego JRG nr 1 i KM Państwowej Straży Pożarnej w Koninie"

ADRES INWESTYCJI : Konin ul. Przemysłowa 7

ZAMAWIAJĄCY : Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Koninie

ADRES ZAMAWIAJĄCEGO : Konin ul. Przemysłowa 7

BRANŻA : budowlana + elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : arch. Mikołaj Jarominiak

DATA OPRACOWANIA : 17.02.2016

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

ZAMAWIAJĄCY :

Data opracowania  
17.02.2016

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KSNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KSNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 - znak A-29 (1 szt.) i T-16 (1 szt.)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 5-10 1101-01 analogia	Montaż masztów sygnalizacji ulicznej z wykonaniem fundamentu 'na mokro' - demontaż istn. masztów (3szt.) - tylko nakłady pracy	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 5-10 1101-01	Montaż masztów sygnalizacji ulicznej z wykonaniem fundamentu 'na mokro'	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
5	KNR-W 5-10 1104-01	Montaż latarni sygnałów ulicznych na maszcie z głowicą wierzchołkowa o ilości komór do 2 - 2 komory, soczewka 300, LED (R/Y) - K1a, K1b, K2a, K2b	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	wycena indywidualna	Wykonanie i montaż zawiasów u podstawy masztów sygnalizatorów umożliwiających złożenie	kmpl.		
		4	kmpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR-W 5-10 1104-01	Montaż latarni sygnałów ulicznych na maszcie z głowicą wierzchołkowa o ilości komór do 2 - 2 komory, soczewka 200, LED (R/G) - P1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 5-10 1106-01	Montaż szaf sterowniczych sygnalizacji ulicznej lub oświetlenia zewnętrznego o ciężarze do 100 kg na gotowym fundamencie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000