

---

## PRZEDMIAR ROBÓT - BMS BUDYNEK WARSZTATOWY

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ORAZ REMONTU ZESPOŁU BUDYNKÓW POSZPITALNYCH WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJE DYDAKTYCZNOADMINISTRACYJNE, INTERNATU, BUDOWY BUDYNKU SPORTOWEGO  
ADRES INWESTYCJI : GORZÓW WLKP,dz.2317/4,2318,2321/3,2321/4,2321/5, 2321/6,2321/7,2555,2566/2, OBR.5 -ŚRÓDMIEŚCIE w obrębie ulic Warszawskiej, Szpitalnej i Teatralnej  
INWESTOR : Urząd Miasta Gorzów Wlkp.  
ADRES INWESTORA : ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.  
BRANŻA : TELETECHNICZNA  
OPRACOWAŁ: : Mgr. inż. Piotr Markowski  
DATA OPRACOWANIA : 12.2017

---

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 4 kw. 2017

### NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

### Słownie:

---

### UWAGI:

CPV45315100-9 - Instalacyjne roboty elektrotechniczne

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	BMS - Instalacyjne roboty elektrotechniczne	1	8

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>BMS - Instalacyjne roboty elektrotechniczne</b>			
1	<b>KNNR 5</b>	Montaż rozdzielnic automatyki RAMS_W z wyposażeniem	szt.		
d.1	<b>0406-01 ST-E</b>				
	<b>analogia</b>				
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	<b>KNNR 5</b>	Wdrożenie systemu BMS	szt.		
d.1	<b>0406-01 ST-E</b>				
	<b>analogia</b>				
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	<b>KNNR 5</b>	Wizualizacja obiektu i procesów	szt.		
d.1	<b>0406-01 ST-E</b>				
	<b>analogia</b>				
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	<b>KNNR 5</b>	Okablowanie JYSTY 2x2x0,8mm	m		
d.1	<b>0205-01 ST-E1_WEW</b>				
	<b>ST-E</b>				
		800	m	800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>800.000</b>
5	<b>KNNR 5</b>	Okablowanie Ethernet W kat. 5e	m		
d.1	<b>0205-01 ST-E1_WEW</b>				
	<b>ST-E</b>				
		210	m	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
6	<b>KNNR 5</b>	Okablowanie LIYY 2x0,75	m		
d.1	<b>0205-01 ST-E1_WEW</b>				
	<b>ST-E</b>				
		1000	m	1000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1000.000</b>
7	<b>KNNR 5</b>	Instalacja okablowania magistralnego	szt.		
d.1	<b>0406-01 ST-E</b>				
	<b>analogia</b>				
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	<b>KNNR 5</b>	Dokumentacja powykonawcza, instrukcja	szt.		
d.1	<b>0406-01 ST-E</b>				
	<b>analogia</b>				
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>