

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45314320-0	Instalowanie okablowania komputerowego
45314000-1	Instalowanie urządzeń telekomunikacyjnych
45314300-4	Instalowanie infrastruktury okablowania
48210000-3	Pakiety oprogramowania dla sieci

NAZWA INWESTYCJI: Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Ostrowi Mazowieckiej - ETAP I skrzydło C - sieć komputerowa

ADRES INWESTYCJI: ul. Dubois 68, 07-300 Ostrów Mazowiecka

INWESTOR: Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Ostrowi Mazowieckiej

ADRES INWESTORA: ul. Dubois 68, 07-300 Ostrów Mazowiecka

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Dariusz Naruszewicz

DATA OPRACOWANIA: lipiec 2015

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Korytka kablowe dla sieci komputerowej</b>			
1 d.1	KNNR 5 1201-04 Nr spec. techn. - 5.1.1	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w ścianie	szt.		
		290 + 260	szt.	550,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>550,000</b>
2 d.1	KNNR 5 1101-06 Nr spec. techn. - 5.1.2	Konstrukcje wsporcze przykręcane o masie do 5 kg - 2 mocowania	szt.		
		145 + 130	szt.	275,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>275,000</b>
3 d.1	KNNR 5 1105-08 Nr spec. techn. - 5.1.3	Korytka o szerokości do 200 mm przykręcane do gotowych otworów	m		
		145	m	145,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>145,000</b>
4 d.1	KNNR 5 1105-08 Nr spec. techn. - 5.1.3	Korytka o szerokości do 200 mm przykręcane do gotowych otworów	m		
		130	m	130,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,000</b>
5 d.1	KNNR 5 1105-08 Nr spec. techn. - 5.1.4	Korytka instalacyjne 50 x 30	m		
		160 + 82,15	m	242,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>242,150</b>
<b>2</b>		<b>Sieć komputerowa</b>			
6 d.2	KNNR 5 1209-05 Nr spec. techn. - 5.1.5	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		54	otw.	54,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,000</b>
7 d.2	KNNR 5 0205-01 Nr spec. techn. - 5.1.6	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - zainstalowanie szaf krosowych	m		
		200	m	200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
8 d.2	KNNR 5 0203-05 Nr spec. techn. - 5.1.7	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> wciągane w korytka kablowe	m		
		800	m	800,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>800,000</b>
9 d.2	KNNR AT-10 0115-01 Nr spec. techn. - 5.1.8	Montaż szaf dystrybucyjnych stojących	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
10 d.2	KNNR 5 0301-11 Nr spec. techn. - 5.1.9	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
		23	szt.	23,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	KNNR 5 0302-01 Nr spec. techn. - 5.1.10	Montaż w kanałach kablowych obudów do gniazd podwójnych	szt.		
		23	szt.	23,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>
12 d.2	KNNR 5 0308-01 Nr spec. techn. - 5.1.11	Montaż modułów Euromod z gniazdami RJ 45	szt.		
		46	szt.	46,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,000</b>
13 d.2	KNNR 5 1203-08 Nr spec. techn. - 5.1.12	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	odc.		
		46	odc.	46,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,000</b>
14 d.2	KNR AT-10 0116-04 Nr spec. techn. - 5.1.13	Krosowanie -	szt.		
		46	szt.	46,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,000</b>
15 d.2	KNR AT-10 0117-02 Nr spec. techn. - 5.1.14	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych	pomi ar		
		49	pomi ar	49,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,000</b>