
KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : REMONT INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ WRAZ Z REMONTEM SIECI TELEINFORMATYCZNEJ
ADRES INWESTYCJI : LEGNICA, UL. ŚW. PIOTRA 12
INWESTOR : DBP WROCŁAW
ADRES INWESTORA : WROCŁAW, UL. WORCELLA 22
DATA OPRACOWANIA : 26.09.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.09.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 Wymiana opraw oświetleniowych						
1	KSNR 9 0501- d.1 02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych nastropowych z rastrem 2x36W	szt.	152	0.000	0.00
2	KSNR 9 0501- d.1 02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych nastropowych z rastrem 1x36W	szt.	18	0.000	0.00
3	KSNR 9 0501- d.1 02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych 1x11W z kloszem	szt.	2	0.000	0.00
4	KSNR 9 0501- d.1 02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych nastropowych z rastrem 2x18W	szt.	14	0.000	0.00
5	KNR-W 4-03 d.1 0608-01	Wymiana żarowych źródeł światła w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoszczelnych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych otwartych- źródła światła energooszczędne E27, 23W	szt.	20	0.000	0.00
2 Montaż centrali telefonicznej i apatarów telefonicznych						
6	analiza własna d.2	Montaż centrali telefonicznej (np.typu SILCAN CX-0424.2U, 4AB ze standartową kartą we/wy, kartą CXS4AB, kartą CXS.M-1L8R, kartą CXS2CO2AB)	kpl	1	0.000	0.00
7	analiza własna d.2	Montaż aparatów telefonicznych bezprzewodowy (np. typu GIGASET A120)	kpl	8	0.000	0.00
3 Modernizacja sieci teleinformatycznej						
8	analiza własna d.3	Montaż szafy komputerowej 16U, 19" z listwą zasilającą, panelami 24xRJ45- 3szt, patchcord 1m.b.-24szt)	kpl	1	0.000	0.00
9	analiza własna d.3	Montaż rozdzielnic nt 2x12 z 3 szt zabezpieczeniami różnicowo-prądowymi typu A z członem nadprądowym 16A	kpl	1	0.000	0.00
10	analiza własna d.3	Montaż zestawu gniazd nt 2xRJ45 + 2x230V DATA	kpl	14	0.000	0.00
11	KNNR 5 0110- d.3 04	Listwy elektroinstalacyjne 40X40 z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły	m	70	0.000	0.00
12	analiza własna d.3	Montaż przewodu UTP kat 5e	m	800	0.000	0.00
13	KNNR 5 0212- d.3 01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych przewód YDY3x2,5	m	80	0.000	0.00

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t ma ks ym al- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	oprawy świetłówkowe nastropowe z rastrem 2x36	szt	152.0000		152.0000	0.00	0.00					
2.	oprawy świetłówkowe nastropowe z rastrem 2x18	szt	14.0000		14.0000	0.00	0.00					
3.	oprawy świetłówkowe ściennie 1x11	szt	2.0000		2.0000	0.00	0.00					
4.	oprawy świetłówkowe nastropowe z kloszem 1x36	szt	18.0000		18.0000	0.00	0.00					
5.	świetłówki 18W	szt	28.9800		28.9800	0.00	0.00					
6.	świetłówki 11W	szt	2.1200		2.1200	0.00	0.00					
7.	świetłówki 36W	szt	19.0800		19.0800	0.00	0.00					
8.	świetłówki 36W	szt	316.1600		316.1600	0.00	0.00					
9.	żarówki energooszczędne E27, 23W	szt	20.8000		20.8000	0.00	0.00					
10.	listwa elektroinstalacyjna 40x40	m	72.8000		72.8000	0.00	0.00					
11.	przewód UTP kat 5e	m	832.0000		832.0000	0.00	0.00					
12.	przewody kabelkowe YDY 3x2,5	m	83.2000		83.2000	0.00	0.00					
13.	łącznik	szt	47.6000		47.6000	0.00	0.00					
14.	kołki rozporowe plastikowe	szt	189.0000		189.0000	0.00	0.00					
15.	szafa komputerowa 16U, 19" z listwą zasilającą, panelami 24xRJ45- 3szt, patchcord 1m.b.-24szt	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00					
16.	rozdzielnica nt 2x12 z 3 szt zabezpieczeniami różnicowo-prądowym typu A z członem nadprądowym 16A- 3szt	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00					
17.	zestaw gniazd nt 2xRJ45 + 2x230V DATA	szt	14.0000		14.0000	0.00	0.00					
18.	centala telefoniczna typu SILCAN CX-0424.2U, 4AB ze standartową kartą we/wy, kartą CXS4AB, kartą CXS.M-1L8R, kartą CXS2CO2AB)	kpl	1.0000		1.0000	0.00	0.00					
19.	aparat telefoniczny bezprzewodowy np. typu GIGASET A120	kpl	8.0000		8.0000	0.00	0.00					
20.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
							RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł