
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Stacja transformatorowa Szpital Czarnów-rozbudowa
ADRES INWESTYCJI : Kielce ul. Grunwaldzka 45
INWESTOR : Wojewódzki Szpital Zespolony
ADRES INWESTORA : Kielce ul. Grunwaldzka 45
DATA OPRACOWANIA : 02.2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Rozbudowa istn.stacji-część budowlana i elektryczna			
1	KNR 2-02 d.1 0109-11	Ściany budynków jednokond.o wys.pow.4.5m z pustaków ceramicznych typu U/220 gr.25cm 19.55	m ² m ²	19.550	
				RAZEM	19.550
2	KNR 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 19.55*2	m ² m ²	39.100	
				RAZEM	39.100
3	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 0.78	m ³ m ³	0.780	
				RAZEM	0.780
4	KNR 4-01 d.1 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odl.do 3 m 3.62	m ³ m ³	3.620	
				RAZEM	3.620
5	KNR 4-01 d.1 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 3.62	m ³ m ³	3.620	
				RAZEM	3.620
6	KNR 2-02 d.1 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 14.96	m ² m ²	14.960	
				RAZEM	14.960
7	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 0.88	m ³ m ³	0.880	
				RAZEM	0.880
8	KNR-W 2-02 d.1 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
9	KNR 4-01 d.1 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o pow. 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko 2.5	m ² m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
10	KNR 4-01 d.1 0209-03	Przebicie otworów o pow. 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm 0.44	m ² m ²	0.440	
				RAZEM	0.440
11	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 0.15	m ³ m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
12	KNR 4-01 d.1 0716-10 analogia	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z bet. Żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiór.-cem.na biegach i spocznikach 3.5	m ² m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
13	KNR 4-01 d.1 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.56	m ³ m ³	0.560	
				RAZEM	0.560
14	KNR 2-02 d.1 1016-04 analogia	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7w dla drzwi wejściowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-02 d.1 1203-01	Drzwi stalowe pełne o pow.do 2 m2 2	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR 2-02 d.1 0808-06	Wykon.ręcznie tynki wewn.cementowe kat.III na ościeżach o szer.do 15 1.5	m ² m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
17	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 69.77	m ² m ²	69.770	
				RAZEM	69.770
18	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufity 13.27	m ² m ²	13.270	
				RAZEM	13.270

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 56.5	m ² m ²	56.500	
				RAZEM	56.500
20	KNR 2-05 d.1 0120-02	Pomosty o masie do 0.5 t w halach i budynkach 0.796	t t	0.796	
				RAZEM	0.796
21	KNR 4-01 d.1 0208-03	Przebiecie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNR 4-03 d.1 1013-01	Tynkowanie wnek o pow.do 0.25 m2 1.4	m ² m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
23	KNR 5-16 d.1 0106-04	Montaż korytek prefabrykowanych o szer.do 0.5 m przez przykrecenie do podłoża z wierceniem otworów 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
24	KNR 5-16 d.1 0104-05	Montaż wsporników prefabrykowanych o dług.do 0.5 m przez przykrecenie do podłoża z wierceniem otworów 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
25	KNR 5-14 d.1 0102-04	Montaż przyścienny rozdzielnic,szaf,pulpitów,tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 600 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 5-10 d.1 0115-04	Układanie kabli jednożyłowych o masie do 3.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania-zasilanie nowej rozdzielnicy nn 196	m m	196.000	
				RAZEM	196.000
27	KNR 5-08 d.1 0812-07	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 240 mm2)-rozdzielnia nn 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
28	KNR 5-10 d.1 0602-05	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Cu 1-żyłowego o przekroju do 240 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 28	szt. szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
29	KNR 5-15 d.1 0701-02	Podłączenie przewodów do transformatorów lub dławików dla napięć do 30 kV o masie do 1.0 t 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
30	KNR 4-03 d.1 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 4-03 d.1 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 2	pomiar pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 4-03 d.1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 2	odc. odc.	2.000	
				RAZEM	2.000