
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przychodnia Zdrowia Instalacje elektryczne wewnętrzne III piętro
ADRES INWESTYCJI : Poznań ul. Słowackiego
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Poznaniu
ADRES INWESTORA : Poznaniu ul.Jackowskiego
BRANŻA : Elektryczna

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
podatek VAT [V]	% R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przychodnia Zdrowia Poznań ul.Słowackiego					
1 1.1 Instalacje elektryczne III piętro					
1	KNNR 5 1209-07	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 27	otw. otw.	27.000	
				RAZEM	27.000
2	KNNR 5 0209-03	Przewody kabelkowe YDY 3x6 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 1300	m m	1300.000	
				RAZEM	1300.000
3	KNR 5-01 0606-09	Uszczelnianie wprowadzeń kabli 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
4	KNNR 5 0404-02	Montaż liczników pomiarowych z przebudową rozdzielni piętrowych 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
5	KNNR 5 1203-10	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm ² pod zaciski lub bolce 114	szt.żył szt.żył	114.000	
				RAZEM	114.000
6	KNR-W 4-03 1011-05	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm ³ w podłożu gipsowym lub gazobetonowym 60	szt. szt.	60.000	
				RAZEM	60.000
7	KNR 5-14 0101-01	Montaż tablic TR 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 5-14 0101-01	Przekonfigurowanie rozdzielni RG 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-08 0401-12	Przygotowanie podłoża pod tablice TO 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
10	KNR 5-14 0101-01	Montaż tablic TO 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
11	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 4200	m m	4200.000	
				RAZEM	4200.000
12	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDYp 4x1,5 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 900	m m	900.000	
				RAZEM	900.000
13	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDYp 3x1,5 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 800	m m	800.000	
				RAZEM	800.000
14	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDYp 3x2,5 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 1900	m m	1900.000	
				RAZEM	1900.000
15	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDY 3x4,0 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 1300	m m	1300.000	
				RAZEM	1300.000
16	KNR 5-08 0209-05	Przewód YDYp 2x1,5 układany w tynku podłożu betonowym 600	m m	600.000	
				RAZEM	600.000
17	KNR 4-03 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 ceg. - śr. rury do 25 mm 50	szt. szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
18	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle 323	szt. szt.	323.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	323.000
19 d.1	KNR 5-08 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 70mm; ilość wyłotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ² 53	szt. szt.	53.000	
				RAZEM	53.000
20 d.1	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 169	szt. szt.	169.000	
				RAZEM	169.000
21 d.1	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
22 d.1	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobieg p.t 19	szt. szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
23 d.1	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych podwójnych z uziemieniem z blokadą 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
24 d.1	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych podwójnych z uziemieniem 86	szt. szt.	86.000	
				RAZEM	86.000
25 d.1	KNR 5-08 0817-07	Montaż złączy 4-biegunowych na przewodach instalacyjnych 98	szt. szt.	98.000	
				RAZEM	98.000
26 d.1	KNR 5-08 0817-06	Montaż złączy 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych 21	szt. szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
27 d.1	KNNR 3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m ² z zaprawy cem.-wap.na ścianach ceramicznych,betonowych,z płyt wiórowo-cem., zagrunť.siatkach 73	m ² m ²	73.000	
				RAZEM	73.000
28 d.1	KNNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków 73	m ² m ²	73.000	
				RAZEM	73.000
29 d.1	KNNR 3 0608-02	Licowanie ścian płytkami kamionkowymi 20x20 cm układanymi przy zast.maszy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
30 d.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 5500	m m	5500.000	
				RAZEM	5500.000
31 d.1	KNNR 5 1203-10	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm ² pod zaciski lub bolce 282	szt.żył szt.żył	282.000	
				RAZEM	282.000
32 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33 d.1	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 72	szt. szt.	72.000	
				RAZEM	72.000
34 d.1	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 83	pomiar pomiar	83.000	
				RAZEM	83.000
35 d.1	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 82	pomiar pomiar	82.000	
				RAZEM	82.000
36 d.1	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
37 d.1	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 77	prób. prób.	77.000	
				RAZEM	77.000
2 Prace demontażowe					
38 d.2	KNNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 700	m m	700.000	
				RAZEM	700.000
39 d.2	KNNR-W 9 0301-03	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych, płaskich lub kablowych okrągłych 700	m m	700.000	
				RAZEM	700.000
40 d.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 700	m m	700.000	
				RAZEM	700.000
41 d.2	KNNR-W 9 0404-06	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych podtynkowych, natynkowych o śr. do 60 mm 150	szt szt	150.000	
				RAZEM	150.000
42 d.2	KNNR-W 9 0406-02	Wykonanie przełączy obwodów w puszkach instalacyjnych o przekroju pojedynczych żył 2,5-4 mm ² 210	kpl. kpl.	210.000	
				RAZEM	210.000
43 d.2	KNNR-W 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłokowych z kloszem 40	szt. szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
44 d.2	KNNR 5 1209-07	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 340	otw. otw.	340.000	
				RAZEM	340.000