

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : INSTALACJE ELEKTRYCZNE DOBUDOWYWANEJ WINDY DO BUDYNKU SAMODZIEL-
NEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ NA DZIAŁCE NR 196/5 W
STAREJ BŁOTNICY

ADRES INWESTYCJI : SPZOZ Stara Błotnica
INWESTOR : Gmina Stara Błotnica

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : R. Nowak

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
1 Montaż instalacji elektrycznych - kod CPV: 45310000-3						
1	KNNR 5 0404-d.101	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg (TDz)	szt.	1.000		
2	KNNR 5 0502-d.104	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W (NEPTUN 2x18W)	kpl.	2.000		
3	KNNR 5 0502-d.104	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W (RUBIN4x18 PPAR Aw)	kpl.	1.000		
4	KNNR 5 0502-d.104	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W (RUBIN2x18 PPAR Aw)	kpl.	1.000		
5	KNNR 5 0502-d.104	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W (RUBIN2x36W PPAR z modułem Aw)	kpl.	1.000		
6	KNNR 5 0502-d.104	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 4x40 W (RUBIN2x36W PPAR)	kpl.	1.000		
7	KNNR 5 0504-d.101	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe zawieszane (LOIRE 2x9W)	kpl.	3.000		
8	KNNR 5 0504-d.101	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgoodporne strugoodporne porcelanowe zawieszane (OK5 26/2)	kpl.	2.000		
9	KNNR 5 0406-d.101	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.	2.000		
10	KNNR 5 0301-d.103	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu betonowym	szt.	70.000		
11	KNNR 5 0306-d.102	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	2.000		
12	KNNR 5 0306-d.104	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	6.000		
13	KNNR 5 0302-d.101	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	25.000		
14	KNNR 5 0302-d.105	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 3 wylotach	szt.	20.000		
15	KNNR 5 0308-d.105	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² (2 x gn. 1f.)	szt.	1.000		
16	KNNR 5 0308-d.101	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.	3.000		
17	KNNR 5 0308-d.101	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² (2x gn. 1f.)	szt.	3.000		
18	KNNR 5 0205-d.101	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY3x1,5)	m	50.000		
19	KNNR 5 0205-d.101	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY2x1,5)	m	5.000		
20	KNNR 5 0205-d.101	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY 3x2,5)	m	80.000		
21	KNNR 5 0205-d.101	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY5x1,5)	m	20.000		
22	KNNR 5 0205-d.101	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe (YDY4x1,5)	m	10.000		
23	KNNR 5 0206-d.103	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane n.t. na betonie (LYżo25)	m	25.000		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
24	KNNR 5 0205-d.106	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie (YKXS5x10)	m	25.000		
25	KNNR 5 1201-d.101	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.	10.000		
26	KNNR 5 1207-d.101	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	160.000		
27	KNNR 5 1208-d.103	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m	160.000		
28	KNNR 5 0301-d.111	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.	120.000		
29	KNNR 5 1209-d.103	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 50 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu	otw.	6.000		
30	KNNR 5 1209-d.112	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	6.000		
31	KNNR 3 0304-d.101	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem	m ³	0.100		
32	KNNR 3 0302-d.102	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowej	m ³	0.100		
33	KNNR 5 0701-d.102	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	4.000		
34	KNNR 5 0702-d.102	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	4.000		
35	KNNR 5 0602-d.102	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno	m	5.000		
36	KNNR 5 0605-d.102	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	14.000		
37	KNNR 5 0601-d.101	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	10.000		
38	KNNR 5 0601-d.104	Przewody instalacji odgromowej nienapężane pionowe mocowane na wspornikach wstrzeliwanych	m	16.000		
39	KNNR 5 0612-d.105	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt	szt.	2.000		
40	KNNR 5 1304-d.105	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	11.000		
41	KNNR 5 1304-d.101	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	2.000		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: