

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : HALA SPORTOWA
PRZY I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM,
WINDA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
ZASILANIE I ZABEZPIECZENIA
ADRES INWESTYCJI : ŚWIDNIK UL. OKULICKIEGO 13
INWESTOR : POWIAT ŚWIDNICKI I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
BRANŻA : elektryczna
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Maciej Brzostek
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zasilanie windy			
1	KNNR 5	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S301 B16	szt.		
d.1	0407-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach - wyłącznik różnicowo-prądowy P302 25A 30mA	szt.		
d.1	0407-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x2,5mm2	m		
d.1	0204-05	21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
4	KNNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
d.1	1209-0701	1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 5	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
d.1	1203-10	6	szt.żył	6.000	
				RAZEM	6.000
2		Oświetlenie kabiny			
6	KNNR 5	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x1,5mm2	m		
d.2	0204-05	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.2	0302-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Łącze telefoniczne - przewodowe			
8	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych YTKSY 3x2x0,5 - połączenie telefonu w windzie z centralką telefoniczną szkoły	m		
d.3	0212-01	30	m	30.000	
analogia				RAZEM	30.000
9	KNNR 5	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YTKSY 3x2x0,5 - połączenie telefonu w windzie z centralką telefoniczną szkoły	m		
d.3	0204-02	60	m	60.000	
analogia				RAZEM	60.000
10	KNNR 5	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do gipsu, gazobetonu	m		
d.3	0110-03	30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
4		Połączenia wyrównawcze			
11	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu I-II	m		
d.4	0605-04	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 5	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie	szt.		
d.4	0611-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Pomiary powykonawcze			

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.5	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	po- miar po- miar	2.000	
				RAZEM	2.000