
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa instalacji wentylacji i klimatyzacji (zasilanie urządzeń), c.o. i instalacji wod-kan w ramach termo-modernizacji budynku Przychodni Zdrowia nr 5
ADRES INWESTYCJI : 39-300 Mielec, ul. Tańskiego 2
INWESTOR : Powiat Mielecki ul. Wyspiańskiego 6, 39-300 Mielec
DATA OPRACOWANIA : 2019-01-10

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2019-01-10

Data zatwierdzenia

Lp.	Pod- stawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa instalacji wentylacji i klimatyzacji (zasilanie urządzeń), c.o. i instalacji wod-kan w ramach termomodernizacji budynku					
Przychodni Zdrowia nr 5					
1		Korytka kablowe			
1.1	KNNR 5 1105- 08	Montaż korytek kablowych pełnych K200 o szerokości 200mm wraz z kompletnym systemem zawiesi	m		
		70	m	70.00	
				RAZEM	70.00
1.2	KNNR 5 1105- 01	Drabinki kablowe w szachcie elektrycznych K200 o szerokości 200mm wraz z kompletnym systemem montażu do ściany	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
2		Przewody elektroelektryczne			
2.1	KNNR 5 1207- 03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych i rur o średnicy do 47 mm, bruzdy dla przewodów wtynkowych, w betonie	m		
		900.0+420+840	m	2 160.00	
				RAZEM	2 160.00
2.2	KNNR 5 1208- 05	Zaprawianie bruzd, przygotowanie ręczne zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		poz.2.1*0.002	m ³	4.32	
				RAZEM	4.320
2.3	KNNR 5 1208- 02	Zaprawianie bruzd, bruzda szerokości do 50 mm	m		
		poz.2.1	m	2 160.00	
				RAZEM	2 160.00
2.4	KNNR 5 0205- 04	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie - YDYżo 3x2, 5mm ²	m		
		zasilanie podgrzewaczy	m	2 160.00	
		900.0+420+840			
				RAZEM	2 160.00
2.5	KNNR 5 0302- 01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		zasilanie podgrzewaczy	szt.	53.00	
		50+3			
				RAZEM	53.00
2.6	KNNR 5 0205- 04	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na betonie - YKYżo 3x2, 5mm ²	m		
		zasilanie klimatyzatorów	m	198.00	
		18*2+5*2+35*2+41*2	m	200.00	
		30*2+38*2+32*2	m	180.00	
		18*2+42*2+30*2			
				RAZEM	578.00
2.7	KNNR 5 0304- 02	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach mocowane bezśrubowo	szt.		
		zasilanie podgrzewaczy	szt.	64.00	
		64			
				RAZEM	64.00
2.8	KNNR 5 0205- 04	Przewody kabelkowe - LgYżo 1x6mm - do połączeń wyrównawczych	m		
		70	m	70.00	
				RAZEM	70.00
2.9	KNNR 5 0205- 04	Przewody kabelkowe - LgYżo 1x1mm - do połączeń wyrównawczych	m		
		60	m	60.00	
				RAZEM	60.00
2.10	KNNR 5 0205- 06	Przewody kabelkowe - LgYżo 1x25mm - do połączeń wyrównawczych	m		
		50	m	50.00	
				RAZEM	50.00
2.11	kalk. własna	Oprzewodowanie wewnętrzne klimatyzatorów, central wentylacyjnych itp.	kpl		
		1	kpl	1.00	

Lp.	Pod- stawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.00
2.12	KNNR 5 1301- 01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		65	pomiar	65.00	
				RAZEM	65.00
2.13	KNNR 5 1303- 01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		poz.2.12	pomiar	65.00	
				RAZEM	65.00
3		Rozdzielnie elektryczne			
3.1	kalk. własna	TR - Tablica parteru - rozbudowa wg schematu	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3.2	kalk. własna	TR1 - Tablica poziom +1 - rozbudowa wg schematu	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3.3	kalk. własna	TR2 - Tablica poziom +1 - rozbudowa wg schematu	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
4		Instalacja odgromowa			
4.1	KNR 13-14 0301- 01	Instalacje odgromowe uziemiające i uziomy poziome instalacja odgromowa wykonana drutem stalowym o średnicy do 10 mm na dachu i ścianach budynku	km		
		0.06	km	0.06	
				RAZEM	0.06
4.2	KNR 5- 08 0622- 05	Montaż masztu odgromowego na dachu budynku h=5m	szt		
		3	szt	3.00	
				RAZEM	3.00