

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Instalacje elektryczne sanitarium RCEZ - ul. w.Józefa 30</b>					
<b>1 45311100-1 Instalacje wewnętrzne</b>					
1.1	KNNR 5 1209-04	Przebijanie otworów śr. 60 mm o długości do 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 10	otw.  otw.	  10.000	  10.000
				RAZEM	10.000
1.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 50	m  m	  50.000	  50.000
				RAZEM	50.000
1.3	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 50	m  m	  50.000	  50.000
				RAZEM	50.000
1.4	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany 18	szt.  szt.	  18.000	  18.000
				RAZEM	18.000
1.5	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 4	szt.  szt.	  4.000	  4.000
				RAZEM	4.000
1.6	KNNR 5 0304-04	Odgałęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach przykręcane 8	szt.  szt.	  8.000	  8.000
				RAZEM	8.000
1.7	KNNR 5 0307-01	Łączniki instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 4	szt.  szt.	  4.000	  4.000
				RAZEM	4.000
1.8	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> 4	szt.  szt.	  4.000	  4.000
				RAZEM	4.000
1.9	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne z wyjściem kablowym 2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				RAZEM	2.000
1.10	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 4x1,5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 35	m  m	  35.000	  35.000
				RAZEM	35.000
1.11	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 15	m  m	  15.000	  15.000
				RAZEM	15.000
1.12	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 40	m  m	  40.000	  40.000
				RAZEM	40.000
1.13	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	pomiar  pomiar	  4.000	  4.000
				RAZEM	4.000
1.14	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				RAZEM	2.000
1.15	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 8	szt.  szt.	  8.000	  8.000
				RAZEM	8.000
<b>2 45311200-2 Montaż opraw oświetleniowych.</b>					
2.1	KNNR 5 0511-05	Oprawy świetłówkowe pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych OPK1x36 HFB PC 2	kpl.  kpl.	  2.000	  2.000
				RAZEM	2.000
2.2	KNNR 5 0511-05	Oprawy świetłówkowe pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych OPK1x36 HFB PC + moduł awaryjny 3h 2	kpl.  kpl.	  2.000	  2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
2.3	KNNR 5 0511-06	Oprawy świetlówkowe pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych OPK 2x36 HFB PC+ moduł awar.3h	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		<b>Roboty demontażowe</b>			
3.1	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
3.2		Demontaż osprzetu istniejącego	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000