

Przedmiar robót na pomiary instalacji elektrycznych – ZADANIE 1

załącznik nr 3a

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		546	pomiar	546.000	
				RAZEM	546.000
2	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		44	pomiar	44.000	
				RAZEM	44.000
3	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		16	prób.	16.000	
				RAZEM	16.000
4	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		1050	prób.	1050.000	
				RAZEM	1050.000
5	KNNR-W 4- 03 1209-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
		12	prób.	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNNR 5 1306-01	Badanie silnika asynchronicznego, klatkowego o mocy do 10 kW	szt.		
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNNR 5 1306-01 analogia	sprawdzenie i pomiar rozdzielni nn	szt.		
		87	szt.	87.000	
				RAZEM	87.000
8	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) żłobek nr 7,8,10,12,24,27,29	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
		69	szt.	69.000	
				RAZEM	69.000