

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Dodatkowe opomiarowanie zużycia energii elektrycznej pomieszczeń biurowych w ZTUO Szczecin celem prawidłowego rozliczenia akcyzy oraz wykonanie magistrali komunikacyjnej dla wszystkich liczników energii elektrycznej w ZTUO Szczecin					
1		Szafa pomiarowa TL wraz z komunikacją liczników			
1 KNNR 5 d.1 0405-07		Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - szafa pomiarowa TL	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 KNR 5-08 d.1 0404-08		Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 KNNR 5 d.1 0407-01		Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4 KNNR 5 d.1 0308-04		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2,5 mm ²	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5 KNNR 5 d.1 0406-03		Montaż rozłącznika RBK2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 KNNR 5 d.1 0406-02		Montaż rozłącznika RBK00	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7 KNR 5-14 d.1 0411-02		Montaż przekładników pomiarowych prądowych 80/5A	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8 KNR 5-14 d.1 0411-02		Montaż przekładników pomiarowych prądowych 150/5A	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9 KNR 5-14 d.1 0411-02		Montaż przekładników pomiarowych prądowych 250/5A	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10 KNR 5-14 d.1 0506-06		Montaż liczników energii elektrycznej w szafie TL	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
11 KNR 5-14 d.1 0514-01		Montaż listew pomiarowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12 KNR 5-14 d.1 0501-01		Montaż porów szeregowych 1-portowych	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
13 KNR 5-14 d.1 0501-01		Montaż porów szeregowych 16-portowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14 KNNR 5 d.1 0202-01		Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 2,5 mm ² układane w gotowych korytkach	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
15 KNNR 5 d.1 0202-01		Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju do 2,5 mm ² układane w gotowych korytkach	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
16 KNNR 5 d.1 1203-01		Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2,5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt. żył		
		90	szt. żył	90.000	
				RAZEM	90.000
17 KNP 18 d.1 1303-01.07		Pomiar przekładników prądowych NN do 1kV	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
18 KNNR 5 d.1 1307-01		Sprawdzenie i pomiary obwodów sygnalizacyjnych	pomiar		
		20	pomiar	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNP 18	Pomiar tablicy z układem pomiarowym	szt		
d.1	1349-01.04	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
21	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
22	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	24	m	24.000	
				RAZEM	24.000
23	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	304	m	304.000	
				RAZEM	304.000
24	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	136	m	136.000	
				RAZEM	136.000
25	KNNR 5	Układanie kabli w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.1	0716-03	252	m	252.000	
				RAZEM	252.000
26	KNNR 5	Głowice małowabarytowe na kablach 1-żyłowych o przekroju do 240 mm2 na napięcie do 30 kV	szt.		
d.1	0728-02	18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
27	KNNR 5	Głowice małowabarytowe na kablach 3-żyłowych o przekroju do 120 mm2 na napięcie do 30 kV	szt.		
d.1	0728-04	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
28	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-10	9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
29	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 1-żyłowego o przekroju żył do 120 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-03	57	szt.	57.000	
				RAZEM	57.000
30	KNNR 5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm2 pod zaciski	szt.żył		
d.1	1203-06	100	szt.żył	100.000	
				RAZEM	100.000
31	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-02	10	pomiar	10.000	
				RAZEM	10.000
32	wycena indywidualna	Uruchomienie wraz z montażem i podłączeniami systemu komunikacyjnego	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	wycena indywidualna	Oprogramowanie komputerowe dla odczytu układów pomiarowych	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000