

Pomiary elektryczne w Rejonie Koszalin ul. Kupiecka 5
Przedmiar-Obmiar

ZAŁĄCZNIK NR 4

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Ilość	Jedn.	Cena netto	Wartość netto
1		Pomiary elektryczne				
1	KNRw 0403 1205-0300	Badanie instalacji odgromowej pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	miar		
2	KNRw 0403 1205-0400	Badanie instalacji odgromowej pomiar następny Obmiar: 3,0000	3,0000	miar		
3	KNRw 0403 1209-0100	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego pierwsza Obmiar: 1,0000	1,0000	próba		
4	KNRw 0403 1209-0200	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego następna	4,0000	próba		
5	KNRw 0403 1205-0500	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	miar		
6	KNRw 0403 1205-0600	Badanie skuteczności zerowania pomiar następny Obmiar: 159,0000	159,0000	miar		
7	KNRw 0403 1208-0100	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	miar		
8	KNRw 0403 1208-0200	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 69,0000	69,0000	miar		
9	KNRw 0403 1208-0300	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	miar		
10	KNRw 0403 1208-0400	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 6,0000	6,0000	miar		
Wartość netto						
Podatek VAT						
Razem wartość brutto						

Pomiary elektryczne w Rejonie Koszalin/Obwód Drogowy Stare Bielice
Przedmiar-Obmiar

ZALĄCZNIK 4

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Ilość	Jedn.	Cena netto	Wartość netto
1		Pomiary elektryczne				
1	KNRw 0403 1205-0300	Badanie instalacji odgromowej pomiar pierwszy Obmiar: 5,0000	5,0000	pomiar		
2	KNRw 0403 1205-0400	Badanie instalacji odgromowej pomiar następny Obmiar: 17,0000	17,0000	pomiar		
3	KNRw 0403 1209-0100	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego pierwsza Obmiar: 1,0000	1,0000	próba		
4	KNRw 0403 1209-0200	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego następna Obmiar: 12,0000	12,0000	próba		
5	KNRw 0403 1205-0500	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
6	KNRw 0403 1205-0600	Badanie skuteczności zerowania pomiar następny Obmiar: 129,0000	129,0000	pomiar		
7	KNRw 0403 1208-0100	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
8	KNRw 0403 1208-0200	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 57,0000	57,0000	pomiar		
9	KNRw 0403 1208-0300	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
10	KNRw0403 1208-0400	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 22,0000	22,0000	pomiar		
Wartość netto						
Podatek VAT						
Razem wartość brutto						

Pomiary elektryczne, Rejon Koszalin/Obwód Drogowy w Malechowie
Przedmiar-Obmiar

ZAŁĄCZNIK NR 4

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Ilość	jedn.	cena jedn.	Razem
1		Pomiary elektryczne				
1	KNRw 0403 1205-0300	Badanie instalacji odgromowej pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
2	KNRw 0403 1205-0400	Badanie instalacji odgromowej pomiar następny Obmiar: 2,0000	2,0000	pomiar		
3	KNRw 0403 1209-0100	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego pierwsza Obmiar: 1,0000	1,0000	próba		
4	KNRw 0403 1209-0200	Próba działania wyłącznika różnicowoprądowego następna Obmiar: 9,0000	9,0000	próba		
5	KNRw 0403 1205-0500	Badanie skuteczności zerowania - pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
6	KNRw 0403 1205-0600	Badanie skuteczności zerowania pomiar następny Obmiar: 76,0000	76,0000	pomiar		
7	KNRw 0403 1208-0100	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
8	KNRw 0403 1208-0200	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 60,0000	60,0000	pomiar		
9	KNRw 0403 1208-0300	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar pierwszy Obmiar: 1,0000	1,0000	pomiar		
10	KNRw 0403 1208-0400	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych izolacji elektrycznych pomiar następny Obmiar: 15,0000	15,0000	pomiar		
Wartość netto						
Podatek VAT						
Razem wartość brutto						