

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Linia niskiego napięcia - montaż			
1	KSNR 5 d.1 0903-02	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. 10.5-12 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych - E-10,5/4,3 3	sł. sł.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KSNR 5 d.1 0903-02	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. 10.5-12 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/6 1	sł. sł.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KSNR 5 d.1 0903-02	Montaż i stawianie słupów pojedynczych o dł. 10.5-12 m linii napowietrznych NN z żerdzi wirowanych E-10,5/10 1	sł. sł.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KSNR 5 d.1 0902-05	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - hak wieszakowy 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KSNR 5 d.1 0902-05	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - hak wieszakowy 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KSNR 5 d.1 0902-02	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - poprzeczniki narożne lub krańcowe 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KSNR 5 d.1 0905-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnym o przekroju 4x50 mm ² 0.124	km km	0.124	
				RAZEM	0.124
8	KSNR 5 d.1 0904-02	Demontaż i ponowny montaż przewodów nieizolowanych linii napowietrznej NN - przekrój przewodu 50-70 mm ² 0.184	km km	0.184	
				RAZEM	0.184
9	KSNR 5 d.1 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - odgromnik 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KSNR 5 d.1 0907-02	Montaż uziemień - uziomy lub przewody uziemiające w gruncie kat. III 170	m m	170.000	
				RAZEM	170.000
11	KNR 4-03 d.1 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 4	pomiar · pomiar ·	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 4-03 d.1 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 8	pomiar · pomiar ·	8.000	
				RAZEM	8.000
2		Demontaż linii nN			
13	KNNR 9 d.2 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 9 d.2 0901-11	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkraczných 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 9 d.2 0902-05	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - odgromnik 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 9 d.2 0902-01	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - poprzecznik przelotowy i przyłączowy z izolatorem na słupie stojącym 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNNR 9 d.2 0902-07	Demontaż osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - poprzecznik narożny lub krańcowy na słupie leżącym 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Przyłącza			

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KSNR 5 d.3 0801-02	Demontaż i ponowne ułożenie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m w rowie o przekroju poprzecznym do 0.8x0.4 m w gruncie kat. III - kabel YAKXS 4x25 mm ²	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KSNR 5 d.3 0803-03	emontaż i ponowne układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie 1.0-2.0 kg/m na słupie z mocowaniem	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
20	KNNR 5 d.3 0803-02	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi o przekroju do 4x16 mm ² ręcznie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Oświetlenie uliczne			
21	KNNR 5 d.4 0902-05	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - hak wieszakowy	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
22	KNNR 5 d.4 0905-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ²	km.prz ew. km.prz ew.		
		0.124		0.124	
				RAZEM	0.124
23	KSNR 5 d.4 0904-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów nieizolowanych linii napowietrznej NN - przekrój przewodu do 50 mm ²	km		
		0.046	km	0.046	
				RAZEM	0.046
24	KNNR 5 d.4 1002-01	Demontaz i ponowny montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNNR 5 d.4 1004-02	Demontaż i ponowny montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
26	KSNR 5 d.4 0902-07	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN - odgromnik	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KSNR 5 d.4 0907-02	Montaż uziemień - uziomy lub przewody uziemiające w gruncie kat. III	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
28	KNR 4-03 d.4 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar · pomiar ·		
		5		5.000	
				RAZEM	5.000
29	KNR 4-03 d.4 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar · pomiar ·		
		10		10.000	
				RAZEM	10.000