
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Zadanie : Odbudowa Drogi Powiatowej nr 3226D ul. Kościuszki (od pl. Jagiełły do skrzyżowania z ul. Noworudzką i ul. Dusznicką - 1i ETAP
ADRES INWESTYCJI : Kłodzko ul. Kościuszki PO1/1 - PO1/9, PO2/1 - PO2/9, PO3/1 - PO3/1 - PO3/8, PO4/1 - PO4/13
INWESTOR : Zarząd Dróg Powiatowych W KŁODZKU
ADRES INWESTORA : 57-300 Kłodzko ul. Objazdowa 20
DATA OPRACOWANIA : 24.03.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.03.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Odbudow Drogi Powiatowej nr 3226D w Kłodzku					
1	KNNR 9 1001-08	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
2	32	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
		32	kpl.	32.000	
				RAZEM	32.000
3	KNNR 9 1001-09	Demontaż słupów oświetleniowych betonowych o masie 300-480 kg	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
4	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt.		
		29	szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
5	KNNR 9 0101-09	Demontaż szafy oświetlenia drogowego (analogia)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-01 0702-0202	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		1058	m	1058.000	
				RAZEM	1058.000
7	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
		33	m ³	33.000	
				RAZEM	33.000
8	KNR 5-10 0707-01	Montaż i stawianie fundamentów prefabrykowanych pod słupy oświetleniowe B-120, B150	szt.		
		33	szt.	33.000	
				RAZEM	33.000
9	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		1038	m	1038.000	
				RAZEM	1038.000
10	KNR 5-10 0305-01	Układanie rur ochronnych stalowych o średnicy do 80 mm w wykopie	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
11	KNR 5-10 0114-03	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		1210	m	1210.000	
				RAZEM	1210.000
12	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m		
		210	m	210.000	
				RAZEM	210.000
13	KNNR 5 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
		1058m x 08 x 0,4 = 338,56 m ³	m ³	338.560	
		338.56		RAZEM	338.560
14	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm	m ²		
		423.2	m ²	423.200	
				RAZEM	423.200
15	KNR 5-10 0709-02	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.IV	szt.		
		33	szt.	33.000	
				RAZEM	33.000
16	KNR 5-10 0709-02	Mechaniczne stawianie masztów oświetleniowych 8 m aluminiowych anodowanych na kolor naturalny na fundamentach prefabrykowanych o masie do 300 kg w gruncie kat.IV	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.		
		37	szt.	37.000	
				RAZEM	37.000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
Odbudow Drogi Powiatowej nr 3226D w Kłodzku						
1	KNNR 9 1001-08	Demontaż słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt.	23.000	0.00	0.00
2	32	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.	32.000	0.00	0.00
3	KNNR 9 1001-09	Demontaż słupów oświetleniowych betonowych o masie 300-480 kg	szt.	7.000	0.00	0.00
4	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt.	29.000	0.00	0.00
5	KNNR 9 0101-09	Demontaż szafy oświetlenia drogowego (analogia)	kpl.	1.000	0.00	0.00
6	KNR 2-01 0702-0202	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III-IV	m	1058.000	0.00	0.00
7	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³	33.000	0.00	0.00
8	KNR 5-10 0707-01	Montaż i stawianie fundamentów prefabrykowanych pod słupy oświetleniowe B-120, B150	szt.	33.000	0.00	0.00
9	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m	1038.000	0.00	0.00
10	KNR 5-10 0305-01	Układanie rur ochronnych stalowych o średnicy do 80 mm w wykopie	m	27.000	0.00	0.00
11	KNR 5-10 0114-03	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m	1210.000	0.00	0.00
12	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm ²	m	210.000	0.00	0.00
13	KNNR 5 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 1058m x 08 x0,4 = 338,56 m ³	m ³	338.560	0.00	0.00
14	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm	m ²	423.200	0.00	0.00
15	KNR 5-10 0709-02	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg w gruncie kat.IV	szt.	33.000	0.00	0.00
16	KNR 5-10 0709-02	Mechaniczne stawianie masztów oświetleniowych 8 m aluminiowych anodowanych na kolor naturalny na fundamentach prefabrykowanych o masie do 300 kg w gruncie kat.IV	szt.	1.000	0.00	0.00
17	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.	37.000	0.00	0.00
18	KNR 5-10 1002-03	Montaż wysięgników czteroramiennych aluminiowych rurowych o ciężarze do 50 kg na słupie	szt.	1.000	0.00	0.00
19	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp LED 32L 71W z pięciostopniową redukcją mocy	szt.	41.000	0.00	0.00
20	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	41.000	0.00	0.00
21	KNNR 5 1006-01	Izolowane złącza bezpiecznikowe	szt.	41.000	0.00	0.00
22	KNR 5-08 0812-05	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 50 mm ²)	szt.	304.000	0.00	0.00
23	KNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²)	szt.	123.000	0.00	0.00
24	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.	45.000	0.00	0.00
25	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.	7.000	0.00	0.00
26	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	1.000	0.00	0.00
27	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	40.000	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 5-10 1002-03	Montaż wysięgników czteroramiennych aluminiowych rurowych o ciężarze do 50 kg na słupie 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 5-10 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp LED 32L 71W z pięciostopniową redukcją mocy 41	szt.		
			szt.	41.000	
				RAZEM	41.000
20	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 41	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	41.000	
				RAZEM	41.000
21	KNNR 5 1006-01	Izolowane złącza bezpiecznikowe 41	szt.		
			szt.	41.000	
				RAZEM	41.000
22	KNR 5-08 0812-05	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 50 mm ²) 304	szt.		
			szt.	304.000	
				RAZEM	304.000
23	KNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²) 123	szt.		
			szt.	123.000	
				RAZEM	123.000
24	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 45	odc.		
			odc.	45.000	
				RAZEM	45.000
25	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 7	pomiar.		
			pomiar.	7.000	
				RAZEM	7.000
26	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar.		
			pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 40	pomiar.		
			pomiar.	40.000	
				RAZEM	40.000