

KOSZTORYS OFERTOWY

"PRZEBUDOWA AL. RZECZYPOSPOLITEJ OD UL. KACZAWSKIEJ DO UL. LEGIONÓW"

STADIUM	KOSZTORYS OFERTOWY	
BRANŻA	TOM3 – ELEKTRYCZNA, ETAP 2	
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA AL. RZECZYPOSPOLITEJ OD UL. KACZAWSKIEJ DO UL. LEGIONÓW – ETAP 1 i 2	
KATEGORIA OBIEKTU	IV, XXV	
INWESTOR	 ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W LEGNICY	ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W LEGNICY ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		BPK sp. z o.o. ul. Nepalska 2 52-121 Wrocław
ADRES INWESTYCJI	województwo dolnośląskie, powiat Miasto Legnica, dz. nr 376, 352, 301, 302, 310/1, obręb 0018 Bielany 256/5, 379, 465, obręb 0017 Winiary	

IMIĘ I NAZWISKO	NR EWIDENCYJNY IZBY NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT MGR INŻ. ARTUR GŁOWACKI	DOŚ/IE/2604/01 UPR. NR 254/90/UW ELEKTROENERGETYCZNA	

CZERWIEC 2023

KOSZTORYS OFERTOWY

"PRZEBUDOWA AL. RZECZYPOSPOLITEJ OD UL. KACZAWSKIEJ DO UL. LEGIONÓW"

KOSZTORYS OFERTOWY - BRANŻA ELEKTRYCZNA						
	Obiekt:	Przebudowa al. Rzeczypospolitej od ul. Kaczawskiej do ul. Legionów				
	Inwestor:	Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy, ul. Wojska Polskiego 10, 59-220 Legnica				
	Zadanie:	Usunięcie kolizji projektowanej drogi z siecią elektroenergetyczną Tauron Dystrybucja S.A. i Tauron Nowe Technologie S.A.				
Lp	Podstawa	Opis	Jedn.obm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1. Etap II						
1	D-07.07.01	Odtworzenie (wytyczenie) trasy linii w terenie przejrzystym	km	0,17		
2	D-07.07.01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m	165,00		
3	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - analogia rury HDPE o średnicy 110 mm	m	19,50		
4	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - analogia rury HDPE o średnicy 160 mm	m	19,50		
5	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - analogia rury PE dzielone o średnicy 110 mm	m	148,00		
6	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - analogia rury PE o średnicy 160 mm	m	20,00		
7	D-07.07.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	330,00		
8	D-07.07.01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	168,00		
9	D-07.07.01	Montaż w rowach muf przelotowych z taśm izolacyjnych na kablach jednożyłowych z żyłami Al o przekroju do 240 mm ² na nap.do 20 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - analogia mufy przejściowe	szt.	2,00		
10	D-07.07.01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	346,00		
11	D-07.07.01	Badanie linii kablowej S.N.	odc.	12,00		
12	D-07.07.01	Pomiar wyładowań niezupełnych	szt	12,00		
13	D-07.07.01	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	10,00		
Razem						

KOSZTORYS OFERTOWY

"PRZEBUDOWA AL. RZECZYPOSPOLITEJ OD UL. KACZAWSKIEJ DO UL. LEGIONÓW"

		2. Przebudowa kabli w celu ułożenia na normatywnej głębokości				
14	D-07.07.01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m	100,00		
15	D-07.07.01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	100,00		
16	D-07.07.01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	50,00		
17	D-07.07.01	Montaż muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wielożyłowych z żyłami Al o przekroju do 120 mm ² na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	3,00		
18	D-07.07.01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m	50,00		
19	D-07.07.01	Montaż muf przelotowych z taśm izolacyjnych na kablach jednożyłowych z żyłami Al o przekroju do 240 mm ² na nap.do 20 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - analogia mufy przejściowe	szt.	3,00		
20	D-07.07.01	Badanie linii kablowej S.N.	odc.	2,00		
21	D-07.07.01	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.	2,00		
		Razem				
		Ogółem				