

KOSZTORYS OFERTOWY

- PRZEBUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

Inwestycja:

**Przebudowa obiektu mostowego zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej
nr 4467S Bestwinka – Bestwina, ul. Kościelna w m. Bestwina
– obiekt w km 3+250.**

Inwestor:

**Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej
ul. T. Regeera 81,
43-302 Bielsko-Biała**

Numery działek:

**598; 601/2; 601/3; 605/1; 605/2; 605/3; 610; 611/1; 611/3; 1235/1; 1235/2;
1235/3; 1236; 1237/1; 1237/2; 1238; 2348; 2351; 2358; 2370/3; 2411/29; 2411/30;
2411/33; 2411/34 Obręb: 001 Bestwina**

Wykonawca:

Kwota kosztorysu netto:

Słownie:

Podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy:

Data opracowania:

KALKULACJA UPROSZCZONA

Strona 4/4

Przebudowa kolidującej sieci napowietrznej niskiego napięcia.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	KNNR 5 0903/01	Montaż i stawianie słupa pojedynczego o długości do 10,5m z żerdzi wirowanych linii napowietrznej NN, żerdź E-10,5/15	słup	2,00		
2	KNNR 5 0903/04	Montaż haka wieszakowego SOT z uchwytem SO 118.1201S dla słupów linii napowietrznej NN	szt	4,00		
3	KNNR 5 0903/04	Montaż haka wieszakowego SOT z uchwytem SO136 dla słupów linii napowietrznej NN	szt	2,00		
4	KNNR 5 0903/04	Montaż haka wieszakowego SOT z uchwytem SO270 dla słupów linii napowietrznej NN	szt	1,00		
5	KNNR 5 0903/04	Montaż haka wieszakowego SOT z uchwytem SO.117.225S dla słupów linii napowietrznej NN	szt	4,00		
6	KNNR 9 0903/04	Demontaż linii o przekroju przewodów do 95mm ² z przeznaczeniem na złom, przewody nieizolowane (uwaga: nakłady na 1km/1 przewód)	km	0,25		
7	KNNR 5 0902/02	Montaż poprzeczników krańcowych linii napowietrznej NN	szt	2,00		
8	KNNR 5 0904/01	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50mm ² linii napowietrznej NN - przewody z demontażu	km/1 przewodu	0,28		
9	KNNR 5 0803/04	Montaż przyłączy przewodami izolowanymi typu AsXSn lub podobnymi z udziałem podnośnika samochodowego, przewód 4x16 mm ² -17m	szt	1,00		
10	KNNR 9 0702/06	Demontaż przyłącza napowietrznego z przewodów izolowanych do 4x10mm ² z udziałem podnośnika samochodowego	przyłącze	1,00		
11	KNNR 9 1002/06	Demontaż wysięgnika o masie do 30kg na słupie lub ścianie	szt	1,00		
12	KNNR 9 1005/03	Demontaż oprawy oświetleniowej zainstalowanej na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl	1,00		
13	KNNR 5 1002/01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15kg mocowanych na słupie	szt	1,00		
14	KNNR 5 1003/01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w wysięgniki, przewody kabelkowe - 3 m	kpl	1,00		
15	KNNR 5 0906/02	Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych	szt	1,00		
16	KNNR 5 0906/03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych	szt	12,00		
17	KNNR 5 1004/02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa z demontażu	szt	1,00		
18	KNNR 5 0905/01	Montaż przewodów izolowanych o przekroju do 2x35mm ² linii napowietrznej NN	km	0,07		
19	KNNR 5 0905/02	Montaż przewodów izolowanych o przekroju do 4x70mm ² linii napowietrznej NN	km	0,07		
20	KNNR 9 0901/11	Demontaż słupa rozkraczanego	szt	2,00		
21	KNR 5-13 0801/01	Transport wewnętrzny prefabrykatów żelbetowych na odległość do 20km	t	5,00		
22	Kalkulacja indywidualna	Wytyczenie obiektów i obsługa geodezyjna na czas realizacji robót wraz z wykonaniem operatu geodezyjnego powykonalowego i naniesieniem na mapy zasobów	kpl	1,00		
23	Kalkulacja indywidualna	Wyłączenia linii i dopuszczenia do prac	ryczałt	1,00		
		Razem				