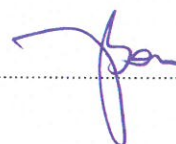


Przedmiar robót

Nazwa zamówienia:	Budowa oświetlenia drogowego przy drodze powiatowej nr 1267R w miejscowości Wólka Grodziska (H)
Adres obiektu budowlanego:	Jednostka ewidencyjna: 180802_2 Grodzisko Dolne, Obręb: 0016 Wólka Grodziska działki nr: 1225, 1185, 1136, 1057, 953, 955, 954
Nazwa i adres zamawiającego:	powiat leżajski, woj. podkarpackie. Gmina Grodzisko Dolne Grodzisko Dolne 125a 37-306 Grodzisko Dolne
Data opracowania przedmiaru robót:	2020-08-31
Nazwa obiektu lub robót:	Linia napowietrzna, oświetlenie drogowe
Nazwa jednostki opracowującej:	BIURO PROJEKTÓW ALDABRA ul: Szafera 5/32 31-543 Kraków

Data opracowania:
2020-08-31

Kosztorys opracowany przez:
mgr inż. Jacek Baran,



Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
1			D - 01.03.01 - CPV 45231400-9 - Budowa oświetlenia drogowego: budowa linii napowietrznych - budowa 417m	m	
1.1	KNNR 5/901/2 (1)		Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn, słup pojedynczy z ustojami, koparka 0,15m ³ - P-10/ŻN - ustój U1/ŻN 7 = 7,000000 Ogółem: 7,0	słup	7,0
1.2	KNNR 5/903/1 (2)		Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m - N-10,5/4,3/E ustój U1 1 = 1,000000 Ogółem: 1,0	słup	1,0
1.3	KNNR 5/903/1 (2)		Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m - ON-10,5/6/E ustój U2 1 = 1,000000 Ogółem: 1,0	słup	1,0
1.4	KNNR 5/903/1 (2)		Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m - K-10,5/6/E ustój U2 1 = 1,000000 Ogółem: 1,0	słup	1
1.5	KNNR 5/903/4 (1)		Montaż hak wieszakowy z uchwytem, SOT klasa 2 Fi-16 7+3+2 = 12,000000 Ogółem: 12,0	szt	12,0
1.6	KNNR 5/905/1		Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnych, przewód AsXSn 2x25·mm ² budowa 0,023 0,03+0,03+0,047+0,047+0,049+ 0,047+0,048+0,048+0,048 = 0,023000 = 0,394000 Ogółem: 0,417	km	0,417
1.7	KNNR 5/906/3		Montaż ogranicznika przepięć 1x 1*(1) = 1,000000 Ogółem: 1,0	szt	1,0
1.8	KNNR 5/1409/ 4		Montaż przewodu uziemiającego 10,5*(1) = 10,500000 Ogółem: 10,5	m	10,5
1.9	KNNR 5/907/1		Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu I-II 18*(1) = 18,000000 Ogółem: 18,0	m	18,0
1.10	KNNR 5/907/5		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III 16*(1) = 16,000000 Ogółem: 16,0	m	16,0
1.11	KNNR 5/1304/ 1		Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy 1 = 1,000000 Ogółem: 1,0	szt	1,0
2			D - 07.07.01 - CPV 45316110-9 - Budowa oświetlenia drogowego: budowa opraw drogowych - 9 szt	szt	
2.1	KNNR 5/906/2		Montaż skrzynki bezpiecznikowej 9 = 9,000000 Ogółem: 9,0	szt	9,0
2.2	KNNR 5/1002/ 2		Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 30-kg - ŻN - 2,5m 7 = 7,000000 Ogółem: 7,0	szt	7,0
2.3	KNNR 5/1002/ 2		Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 30-kg - E - 2,5m 2 = 2,000000 Ogółem: 2,0	szt	2,0
2.4	KNNR 5/1004/ 2	D-07.07.01.	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku - wg specyfikacji LED 55W 9 = 9,000000 Ogółem: 9,0	szt	9,0

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
3			D - 07.07.01 - CPV 45231400-9 - Budowa oświetlenia drogowego: - wymiana zabezpieczenia 1 szt,	szt	
3.1	KNNR 9/203/2		Aparaty elektryczne, masa do 5-kg, wymiana BiWts 25A 1	= 1,000000	
			Ogółem:	1,0	szt 1,0

