
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa instalacji kablowo-sterowniczej 0,4 kV w m-ci Gatka dz nr 78/1, Gmina Miastko.
INWESTOR : Joanna i Tomasz Kruse
ADRES INWESTORA : Węgorzynko 15D, 77-200 Miastko
BRANŻA : Roboty energetyczne

DATA OPRACOWANIA : 15 Marzec 2021

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : kw. 2021

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15 Marzec 2021

Data zatwierdzenia


mgr inż. Zenon Płotka
Uprawnienia do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych Decyzja Nr 112/98
Nr BK 11F 7342/355/98

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Budowa instalacji kablowo-sterowniczej 0,4 kV w m-ci Gałka dz nr 78/1, Gmina Miastko.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa instalacji kablowo-sterowniczej 0,4 kV w m-ci Gatka dz nr 78/1, Gmina Miastko.					
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 80*0.8*0.4	m ³ m ³	 25.600	
				RAZEM	25.600
2	KNNR 5 0603-01	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²) 100	m m	 100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 80*2	m m	 160.000	
				RAZEM	160.000
4	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
6	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
7	KNNR 5 0707-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
8	KNNR 5 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 60	szt. szt.	 60.000	
				RAZEM	60.000
9	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 80*0.6*0.4	m ³ m ³	 19.200	
				RAZEM	19.200
10	KNNR 5 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 150	szt. szt.	 150.000	
				RAZEM	150.000
11	KNNR 5 0401-01	Złącza kablowe typu TR (Szafka zasilająca sterownicza kpl. wyposażona wg. proj wykonawczego) 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 9	odc. odc.	 9.000	
				RAZEM	9.000
13	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
14		Oplaty dodatkowe 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 1203-06	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 120 mm ² pod zaciski lub bolce 100	szt. żył szt. żył	 100.000	
				RAZEM	100.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:					

Lp.	Nazwa	J m	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Grupa	Dostaw- ca	Cena dostaw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
-----	-------	--------	-------	---------	---------	--------------------	--------------	-------	---------------	-----------------------	---	---

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:					