

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Elektryczna

Inwestycja Budowa promenady nad jeziorem Lipno w m. Stęszew
- etap II cz. II - oświetlenie

Adres: 62-060 Stęszew

Kody CPV: 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

Inwestor: Gmina Stęszew
ul. Poznańska 11
62-060 Stęszew

Wykonawca:

Sporządził:
Data opracowania: 04.2023

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	45230000-8	Budowa oświetlenia promenady nad jeziorem Lipno w m. Stęszew			
1.1	683	Linia kablowa zasilająca z SO			
1.1.1	KNR-W 2-01 0701-0202	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szerokości dna do 0,4 m w gruncie kat. III 500,0-150	m m	350,000	350,000
1.1.2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m (podsypka) 500-150	m m	350,000	350,000
1.1.3	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z HPDE fi 75mm - rury DVK 307,5-55,5	m m	252,000	252,000
1.1.4	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie. Kabel YAKY 4x35mm ² 500,0-150	m m	350,000	350,000
1.1.5	KNNR 5 0713-03	Układanie w słupach kabla YAKY 4x35mm 56,0-12,0	m m	44,000	44,000
1.1.6	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m (nasypka) 500,0-150,0	m m	350,000	350,000
1.1.7	KNR 13-14 0301-04	Montaż uziomu z bednarki miedziowanej o przekroju 25x4 w wykopie - bednarka ocynkowana 500,0-150,0	m m	350,000	350,000
1.1.8	KNR-W 2-01 0704-0202	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III 500,0-150,0	m m	350,000	350,000
1.1.9	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów oświetleniowych (0,4x0,4x1,0) x 11 kpl 2,24-0,48	m ³ m ³	1,760	1,760
1.1.10	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego. Słup okrągły stalowy ocynkowany RAL 9005 14,0-3,0	szt. szt.	11,000	11,000
1.1.11	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie LED 55W, 4000K, IP 66, DALI zgodnie z opisem pkt. 6.1 PBW 14-3	szt. szt.	11,000	11,000
1.1.12	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa włącznikowa IZK 14-3	szt. szt.	11,000	11,000
1.1.13	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika - przewody 4x2,5mm 55	kpl.p rzew . kpl.p rzew .	55,000	55,000
1.1.14	KNR 5-10 0809-11	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie: kat.III: CU; Fi 7 mm 15	m m	15,000	15,000
1.1.15	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 12	szt. szt.	12,000	12,000
1.1.16	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 14-3	odc. odc.	11,000	11,000
1.1.17	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 14-3	szt. szt.	11,000	11,000