

Przedmiar robót

Budowa I Etapu ciągu pieszo – rowerowego relacji Kobiór – Paprocany wzdłuż ul. Promnickiej w Kobiórze

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-01E0702- 0102-040	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli elektroenergetycznych, koparko-spycharką 0,15 m3. Szerokość dna rowu do 0,4 m, głębokość rowu do 1,0 m. Grunt kategorii I-II krotność= 1,00	m	1 041,00
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 50706-020- 040	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m krotność= 1,00	m	1 041,00
3	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010705- 0203-040	Mechaniczne zasypywanie spycharkami rowów dla kabli. Głębokość rowów do 1,0 m i szerokość dna wykopu do 0,4 m. Grunt kategorii III-IV. krotność= 1,00	m	1 041,00
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 50705-010- 040	Ułożenie rur osłonowych SRS 75 krotność= 1,00	m	45,00
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 50705-010- 040	Ułożenie rur osłonowych SRS 110 krotność= 1,00	m	39,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 51001-010- 020	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych aluminiowych - SAL8 krotność= 1,00	szt	29,00
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 50713-020- 040	Układanie kabli o masie do 1,0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKXS 4x35mm2 krotność= 1,00	m	1 159,00
8	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080608-07- 040	Układanie bednarki o przekroju do 120 mm2 w rowach kablowych - FeZn 25x4 krotność= 1,00	m	1 071,00
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 51004-010- 020	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupach - IZYLIUM 1 - MOC 38,8W krotność= 1,00	szt	20,00

10	wg nakładów rzeczowych KNNR 51004-010-020	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupach - IZYLIUM - MOC 25,6W krotność= 1,00	szt	9,00
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 51003-030-090	Montaż przewodów jednożyłowych izolowanych do opraw oświetleniowych, wciągane w słupy, rury osłonowe i wysięgniki. Wysokość latarni do 10 m - YDY 3x2,5 mm ² krotność= 1,00	kpl	29,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080614-02-040	Mechaniczne pograżanie uziołów prętowych w gruncie kategorii III - 6m krotność= 3,00	m	6,00
13	wg nakładów rzeczowych KNNR 50401-020-090	Złącza kablowe typu ZK1a 400 A krotność= 1,00	kpl	1,00
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-010-020	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy krotność= 1,00	szt	30,00
15	wg nakładów rzeczowych KNNR 51302-030-101	Badanie linii kablowej niskiego napięcia. Kabel N.N. o ilości żył - 4 krotność= 1,00	odcinek	30,00
16	wg nakładów rzeczowych AW	Geodezja krotność= 1,00		1,00
17	wg nakładów rzeczowych AW	Dopuszczenie TAURON krotność= 1,00		1,00