

Przedmiar robót

Zasilanie przepompowni P-6

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja Baldram dz. 25/4

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	-----------------------	------------	----------------	-------

1. Zasilanie przepompowni P-6 Baldram

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 070102-060	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	29,00
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 070601-040	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	140,00
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 50707-010-040	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm - YAKXs 4x16	m	61,00
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 50705-010-040	Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140 mm DVK 75	m	8,00
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 50713-010-040	Układanie kabli o masie do 0,5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych- YAKXs 4x16 w DVK 75	m	8,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 50726-100-020	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych. Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego, o przekroju żył do 50 mm ² -YAKXs 4x16	szt	2,00
7	wg nakładów rzeczowych KSNR 50602-05-040	Montaż uziomów powierzchniowych, poziomych w wykopie o głębokości do 0,80 m, w gruntach kategorii III	m	12,00
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 50907-050-040	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kategorii III - Galmar 14,2x150	m	12,00
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 040103-090	Szafka zasilająca SZ z fundamentem i wyposażeniem- komplet wg rys E-3	kpl	1,00
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 040103-090	Szafka sterująca - z układem transmisji parametrów przepompowni drogą radiową -wg wytycznych WPWiK	kpl	1,00

1	2	3	4	5
11	wg nakładów rzeczowych KNNR005100702-090	Montaż latarni oświetleniowych parkowych (ogrodowych) z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego -oprawa 70 W na słupie 4m	kpl	1,00
12	wg nakładów rzeczowych KNNR 50707-010-040	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm - YKY 3*4mm	m	10,00
13	wg nakładów rzeczowych KNNR 50726-010-020	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych. Zarobienie na sucho końca kabla 1-żyłowego, o przekroju żył do 16 mm ²	szt	4,00
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 50707-010-040	Układanie ręczne kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm - YKY 5x6	m	4,00
15	wg nakładów rzeczowych AW1	Obsługa geodezyjna	odcinek	1,00