

KOSZTORYS OFERTOWY - DO WYPEŁNIENIA

INWESTOR : MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
ADRES INWESTORA : 97-300 Piotrków Tryb. ul. Pasaż Rudowskiego 10
BRANŻA : inżynierska

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł (7 / 5)	Wartość zł
1	2	3	4	5	6	7
1		Instalacje elektryczne wewnętrzne				
1.1		Instalacje elektryczne ETAP II				
1 d.1.1	1 KNBK 0-17 61-09	Wykonywanie przepustów rurowych w ścianach i stropach ceglanych lub gruzobetonowych, w cegle lubgruzobetnie, do 55 cm, rurka stalowa Fi 3'	szt.	1,000		
2 d.1.1	2 KNBK 0-17 05-08	Ułożenie kabla zasilającego pompownię YKY 5x2,5mm	m	15,000		
3 d.1.1	3 KNKRB 00050401-0100	Montaż aparatów elektrycznych w podrozdzielniach	szt.	1,000		
4 d.1.1	4 KNKRB 00050401-0200	Montaż aparatów elektrycznych w tablicy głównej	szt.	2,000		
5 d.1.1	5 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyYDYżo 3x1,5	m	440,000		
6 d.1.1	6 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyYDYżo 3x2,5	m	620,000		
7 d.1.1	7 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyYDYżo 5x2,5	m	35,000		
8 d.1.1	8 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyYDYżo 5x4	m	60,000		
9 d.1.1	9 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyYDYżo 5x6	m	25,000		
10 d.1.1	10 KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, PrzewodyHDGs 2x1,5	m	15,000		
11 d.1.1	11 KNBK 0-17 48-16	oprawa szczelna 1060mm LED 840 7300lm 49W IP66	szt.	3,000		
12 d.1.1	12 KNBK 0-17 48-16	oprawa szczelna 1060mm LED 840 4000lm 27W IP65	szt.	5,000		
13 d.1.1	13 KNBK 0-17 48-16	oprawa sufitowa z kloszem opalowym 1030mm LED 2600lm 24W IP44	szt.	8,000		
14 d.1.1	14 KNBK 0-17 48-16	oprawa sufitowa z kloszem opalowym 540mm LED 840 4300lm 36W IP44	szt.	1,000		
15 d.1.1	15 KNBK 0-17 48-16	oprawa sufitowa z kloszem opalowym 540mm LED 840 3200lm 26W IP44	szt.	41,000		
16 d.1.1	16 KNBK 0-17 51-12	oprawa sufitowa z kloszem mikropryzmatycznym 1100mm LED 840 3500LM 26W	szt.	51,000		
17 d.1.1	17 KNBK 0-17 51-12	oprawa sufitowa 600x600mm LED 840 4100lm 31W	szt.	4,000		
18 d.1.1	18 KNBK 0-17 51-12	plafoniera z kloszem opalowym LED IP44 332 840 1400lm 19W	szt.	6,000		
19 d.1.1	19 KNBK 0-17 51-12	oprawa sufitowa z kloszem opalowym 530mm LED 1300lm 12W IP44	szt.	1,000		
20 d.1.1	20 KNBK 0-17 51-12	oprawa awaryjna korytarzowa TA 3 CR LED 150lm 1W IP40 ATI 3h	szt.	4,000		
21 d.1.1	21 KNBK 0-17 51-12	oprawa awaryjna antypaniczna TA 3 VWD LED 155lm 1W IP40 ATI 3h	szt.	5,000		
22 d.1.1	22 KNBK 0-17 51-12	oprawa awaryjna LED zewnętrzna ATI 4x1 TA 3h IP65 - 20°÷25°C	szt.	2,000		
23 d.1.1	23 KNBK 0-17 51-12	oprawa ewakuacyjna LED jednostronna ATI 1x1 TA 3h z piktogramem	szt.	3,000		
24 d.1.1	24 KNBK 0-17 09-19	Instalowanie osprzętu podtynkowego, puszkii rozgałęźne	szt.	189,000		
25 d.1.1	25 KNBK 0-17 09-07	Instalowanie osprzętu podtynkowego, gniazda wtyczkowe podwójne	szt.	3,000		
26 d.1.1	26 KNBK 0-17 09-07	Instalowanie osprzętu podtynkowego, gniazda wtyczkowe pojedyncze	szt.	3,000		
27 d.1.1	27 KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabla, ręcznie, grunt kategorii III	m ³	1,120		
28 d.1.1	28 KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4 m	m	4,000		
29 d.1.1	29 KNNR 5 0702-02	Zasypanie rowów dla kanalizacji, ręcznie, grunt kategorii III	m ³	0,800		
30 d.1.1	30 KNP 16/644/1	Przeprowadzenie pomiarów geodezyjnych	pomiar	2,000		
Razem dział: Instalacje elektryczne wewnętrzne						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: