
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Ziębice - miejscowość Raczyce

ADRES INWESTYCJI: Raczyce gm. Ziębice
dz. nr ewid. 136/4, 166
obręb 0021 Raczyce

NAZWA INWESTORA: Urząd Miejski w Ziębicach

ADRES INWESTORA: URZĄD MIEJSKI W ZIĘBICACH
Ul. Przemysłowa 10
57-220 ZIĘBICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Zbigniew Krasiński

DATA OPRACOWANIA:

2018-04-16

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Strona Tytułowa
Spis treści
Przedmiar

Spis treści

1
2
3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNNR 5 0701-05 z.sz.2.14. 9902-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV - roboty obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj/h)	m3		
		125 * 0,8 * 0,4	m3	40,000	
				RAZEM	40,000
2	KNNR 5 0706-01 z.sz.2.14. 9902-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-130 poj/h)	m		
		125	m	125,000	
				RAZEM	125,000
3	KNNR 5 0705-01 z.sz.2.14. 9902-02	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-130 poj/h)	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
4	KNNR 5 0713-02 z.sz.2.14. 9902-01	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m		
		161	m	161,000	
				RAZEM	161,000
5	KNNR 5 0717-06 z.sz.2.14. 9902-01 analogia	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m		
		1 * 10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
6	TZKNBK II - 192	Wywiezienie ziemi samochodami na wyznaczone wysypisko z załadowaniem i wyładowaniem na odległość do 1 km - grunt kat. III	m3		
		1,6	m3	1,600	
				RAZEM	1,600
7	TZKNBK II - 193	Wywiezienie ziemi samochodami , grunt kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km ponad 1 km	m3		
		7	m3	7,000	
				RAZEM	7,000
8	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 8 m	kpl.p rzew		
		3	kpl.p rzew	3,000	
				RAZEM	3,000
11	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku oprawa oświetlenia ulicznego OUS-70 W	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
12	KNNR 5 0907-06 analogia	Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
		60	m	60,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	60,000
13	KNNR 5 0907-02 analogia	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III - prowadzenie tasmy stalowej FeZn po słupie	m		
		1 * 10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNNR 5 0907-05 analogia	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNNR 5 0702-05 z.sz.2.14. 9902-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-130 poj/h)	m3		
		0,8 * 0,4 * 125	m3	40,000	
				RAZEM	40,000
16	KNNR 5 0906-03 analogia	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
20	kalk. własna	Obsługa geodezyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
21	kalk. własna	Zakończenie i uporządkowanie placu budowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000