
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : „Przebudowa drogi publicznej kategorii gminnej nr 020735c, tj. Wojska Polskiego w Więcborku, na odcinku o długości 0,772km zlokalizowanym pomiędzy km 0+542,00, a km 1+314,00 jej przebiegu, wraz z przebudową gminnych dróg wewnętrznych, tj. ulic: Kazimierza II Sprawiedliwego, Szlaku Bursztynowego, Leszka Czarnego i Księżęcej w Więcborku - Montaż lamp oświetleniowych hybrydowych”

ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKA NR EW. 514/40, 514/32, 32, 22/27, 24/32, 21, 24/33 obręb 0001 Więcbork, gm. Więcbork, powiat sępoleński

INWESTOR : GMINA WIĘCBORK
ADRES INWESTORA : 89 – 410 WIĘCBORK, UL. MICKIEWICZA 22
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wiesław Łuszczycyński - kosztorysant


DATA OPRACOWANIA : 04.04.2019r.

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień - Kod CPV:
45000000 - 7 - roboty budowlane,
45316100 - 6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

WYKONAWCA :



INWESTOR:


mgr inż. Michał Bąk
Data zatwierdzenia:
05.04.2019

05.04.2019

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedsięwzięcie obejmuje montaż lamp hybrydowych (solarnych) w ramach Przebudowy drogi publicznej kategorii gminnej nr 020735c, tj. Wojska Polskiego w Więcborku, na odcinku o długości 0,772km zlokalizowanym pomiędzy km 0+542,00, a km 1+314,00 jej przebiegu, wraz z przebudową gminnych dróg wewnętrznych, tj. ulic: Kazimierza II Sprawiedliwego, Szlaku Bursztynowego, Leszka Czarnego i Księżęcej w Więcborku

Zakres robót budowlanych obejmuje:

- Montaż lamp hybrydowych (solarnych) wraz uziomami - kpl. 10,
- badanie i pomiary - szt. 10

Teren inwestycji nie jest objęty formą ochrony zabytków

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		oświetlenie zewnętrzne			
1.1		Montaż i stawianie słupów hybrydowych 10	szt. szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
1.2		Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III 50	m m	50,000	
				RAZEM	50,000
1.3		Uziomy ze stali profilowanej miedziowahe o długości 4.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 20	szt. szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
2		Pomiary			
2.1	E1	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 10	szt. szt.	10,000	
				RAZEM	10,000