

FORMULARZ WYCENY OFERTOWEJ

BRANŻA ELEKTRYCZNA I DROGOWA

Poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszych - Kępno DP ul. Sikorskiego

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych			Cena jednostkowa	Wartość pozycji
			Jednostka	Ilość		
DZIAŁ 1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1.	D.01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,10		
2.	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej z przeznaczeniem do powtórnego wbudowania	m ²	154,00		
3.	D.01.02.04	Rozebranie i przełożenie istniejącego krawężnika kamiennego na nowej ławie betonowej C12/15 gr. 15cm	m	14,00		
4.	D.01.02.04	Rozebranie i przełożenie istniejącego obrzeża o na nowej ławie betonowej C12/15 gr. 10cm	m	130,00		
5.	D.01.02.04	Rozbiórka elementów betonowych (odkucie, sfrezowanie itp.)	m ³	0,50		
6.	D.01.02.04	Rozebranie pionowych znaków i wywóz do Zamawiającego	szt	4		
7.	D.01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i składowania	m ³	1,50		
8.	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i składowania	m ³	0,96		
DZIAŁ 2	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU DROGOWEGO					
9.	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych FI 63MM	szt	4		
10.	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	2		
11.	D.07.01.01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - chemoutwardzalne kolor biały	m ²	28,31		
12.	D.07.02.01	Montaż nowej sygnalizacji świetlnej (kanalizacja, okablowanie, konstrukcje, sygnalizacja akustyczna, przyciski dla pieszych, podłączenia itd.),- wg projektu	kpl	1		
13.	D.07.02.01	Dostawa i montaż sterownika sygnalizacji - wg projektu	kpl	1		
14.	D.M.00.00.00	Tymczasowa organizacja ruchu (oznakowanie i zabezpieczenie terenu robót, utrzymanie i demontaż oznakowania robót)	kpl	1		
DZIAŁ 3	ELEMENTY ULIC					
15.	D.05.03.23	Chodnik z kostki betonowej z rozbiórki na nowej podsypce c-p 1:4 gr. 3-5cm	m ²	127,28		
16.	D.08.02.01A	Chodniki z płytek betonowych antypoślizgowych 30x30cm (dwa rzędy) grubości 8cm (kolor żółty) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3-5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	5,30		
17.	D.08.02.01A	Chodniki z płytek betonowych naprowadzających 0,3m grubości 8 cm (kolor biały) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3-5cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	21,42		

DZIAŁ 4 OŚWIETLENIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH						
18.	D.07.07.01	Wykopy ręczne o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³	3,20		
19.	D.07.07.01	Montaż prefabrykowanych fundamentów pod słupy oświetleniowe	szt	2		
20.	D.07.07.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie 100-300 kg	szt	2		
21.	D.07.07.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki w latarniach o wys. do 7 m	kpl	2		
22.	D.07.07.01	Dostawa opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie BGP 761 T25 1xLED 100-4S/757 DPR1 o mocy 67W - oprawa DigiStreet City Touchem i abonamentem na 10 lat	szt	2		
23.	D.07.07.01	Dostawa konektor City Touch kit z abonamentem na 10 lat LLC7520/00 City Touch OLC KIT PO HO MS	szt	2		
24.	D.07.07.01	Dostawa kamera LumiMotion EPC 300 II GR D9 C6K	szt	2		
25.	D.07.07.01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1		
26.	D.07.07.01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1		
27.	D.07.07.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt	1		
28.	D.07.07.01	Pomiar natężenia oświetlenia	punkt	4		
DZIAŁ 5 ZASILANIE						
29.	D.07.07.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³	10,80		
30.	D.07.07.01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m	30,00		
31.	D.07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	25,00		
32.	D.07.07.01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKXS 4x25mm2	m	30,00		
33.	D.07.07.01	Układanie bednarki FeZN 25x4 w rowach kablowych	m	30,00		
34.	D.07.07.01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³	10,80		
35.	D.07.07.01	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc	4		
					Razem netto	
					Podatek VAT	
			Razem brruto			