

.....
pieczęć wykonawcy

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Budowa ulicy Miodowej (działka nr 24/100 Obręb 2012) na Osiedlu Osów w Szczecinie.

Lp	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jedn ostka	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I DROGOWE.					
<i>Roboty pomiarowe.</i>					
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych-trasa drogi w terenie równinnym.	km	0,440		
<i>Roboty ziemne.</i>					
2	Wykopy wykonywane spycharkami.	m ³	2427,00		
3	Wykonanie nasypu drogi z poboczami wraz z formowaniem i zagęszczaniem oraz transportem urobku - zgodnie z siwz Rozdz. XVI pkt 3 ppkt 7).	m ³	1708,75		
<i>Podbudowa jezdni, chodników i wjazdów.</i>					
4	Podbudowa z chudego betonu gr.20cm.	m ²	3108,00		
5	Podbudowa z chudego betonu gr.12cm.	m ²	104,00		
6	Podbudowa z chudego betonu gr.10cm.	m ²	234,00		
7	Podbudowa z kruszyw łamanych gr.15cm.	m ²	461,00		
<i>Krawężniki i obrzeża.</i>					
8	Ustawienie krawężników bet. 15x30 cm na ławie betonowej z oporem.	m	701,00		
9	Ustawienie krawężników bet. 15x30 cm na ławie betonowej	m	510,00		
10	Ustawienie obrzeży betonowych o wym.20x6 cm.	m	774,00		
<i>Nawierzchnie</i>					
11	Nawierzchnia z kostki betonowej gr.8cm na podsypce cement.-piaskowej.	m ²	799,00		
12	Chodniki z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce cement.-piaskowej.	m ²	1184,00		
13	Ścieżka rowerowa z kostki betonowej czerwonej gr. 6cm na podsypce cement.-piaskowej.	m ²	593,00		
14	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 11 cm + 5 cm, ze skropieniem podbudowy i warstwy wiążącej asfaltem.	m ³	3108,00		
<i>Oznakowanie poziome i pionowe</i>					
15	Oznakowanie poziome farbą chlorokauczukową grubowarstwowe 3mm.	m ²	158,905		
16	Ustawienie słupków z rur stalowych.	szt.	32,00		
17	Montaż znaków drogowych o powierzchni do 0,3 m ² .	szt.	7,00		

18	Montaż znaków drogowych o powierzchni ponad 0,3 m ²	szt.	45,00		
Roboty naprawczo-konserwacyjne.					
19	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych.	szt.	15,00		
20	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych.	szt.	12,00		
Organizacja ruchu na czas budowy					
21	Wykonanie organizacji ruchu na czas robót (wraz z niezbędnymi uzgodnieniami)	kpl	1,0		
22	Demontaż organizacji ruchu na czas robót	kpl	1,0		
Razem dział I netto:					
Podatek VAT:					
Razem dział I brutto:					
II. OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE					
1.	Wykonanie wykopu dla zapasu kabla z zasypaniem i zagęszczaniem.	m ³	1,0		
2.	Wykonanie przekopów próbnych (5 szt.) - dla lokalizacji ułożonych dwóch kabli od stanowiska projektowanej szafy oświetleniowej do stanowiska słupów nr 28 i nr 4	m ³	1,5		
3.	Układanie kabli typu YAKY 4 x 120 mm ² w rowie z przykryciem folią, zarobieniem końców i robotami ziemnymi (wykopaniem, zasypaniem, podsypką piaskową i zagęszczeniem).	m	10,0		
4.	Układanie kabli typu YAKY 4 x 35 mm ² i drutu FeZn Ø 7 mm w rowie z przykryciem folią, zarobieniem końców i robotami ziemnymi (wykopaniem, zasypaniem, podsypką piaskową i zagęszczeniem).	m	114,0		
5.	Przewierci mechaniczne dla rury do Ø 100 pod obiektami – krotność 2.	m	17,0		
6.	Układanie kabli typu YAKY 4 x 35 mm ² i drutu FeZn Ø 7 mm w rurach.	m	17,0		
7.	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych typu MSO 90-3 z uzbrojeniem, wprowadzeniem kabli w rurach osłonowych ,malowaniem i robotami ziemnymi.	szt.	14,0		
8.	Montaż kompletnej oprawy typu SGS 104/100 W na słupie z wciąganiem przewodów YDY 3 x 2,5 mm ² i podłączeniem.	szt.	14,0		
9.	Montaż kompletnej szafy oświetleniowej typu SO-6 wraz z fundamentem i robotami ziemnymi.	kpl.	1,0		
10.	Uziomy profilowane ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda udarowa) – krotność 3.	szt.	5,0		
11.	Badanie i pomiary elektryczne	kpl	1,0		

Razem dział II netto:	
Podatek VAT:	
Razem dział II brutto:	

OGÓŁEM (I+II) netto:	
Podatek VAT:	
OGÓŁEM (I+II) brutto:	

.....dn.....

.....
 (podpis (y) osób uprawnionych
 do reprezentacji wykonawcy)