

## KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa obiektu lub zamierzenia inwestycyjnego:	<b>Przebudowa ul. Płowieckiej w zakresie budowy chodnika i zjazdów indywidualnych</b>
Adres obiektu:	Miasto Włocławek, ul. Płowiecka dz. nr 163, 136, 140 KM 77
Inwestor:	Gmina Miasto Włocławek Wydział Inwestycji
Adres Inwestora:	Zielony Rynek 11/13; 87-800 Włocławek
Branża:	Drogowa

## Przedmiar robót – Przebudowa ul. Płowieckiej w zakresie budowy chodnika i zjazdów indywidualnych

Lp	Pozycja SST	Opis robót	jednostka miary	ilość	ilość suma
<b>I. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	kpl	1	1
2	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1	1
3	D-02.00.01	Ręczne roboty ziemne w gruncie kat III. Odspojenie gruntu i przewóz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	m3	220*0,21+270*0,39	151,50
<b>II. ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>					
4	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm	m2	9	9
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 35x35	m2	1,5*25	37,5
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych	m2	9	9
7	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7 cm	m2	2*18+5*2+4*1+6*1+7*2,5	73,5
8	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 cm	mb	5	5
9	D-01.02.04	Zaladunek i wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi z zagospodarowaniem przez Wykonawcę lub odwozem na składowisko	m3	9*0,15+37,5*0,05+73,5*0,07+5*0,08*0,3+9*0,1	9,39
<b>III. PODBUDOWY</b>					
10	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	220+270	490,00
11	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku gr 10 cm	m2	220+270	490,00
12	D-04.06.01	Podbudowa betonowa z C12/15 gr. 17cm	m2	270,00	270,00
<b>IV. NAWIERZCHNIE</b>					
13	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	220,00	220,00
14	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	270,00	270,00
15	D-05.03.05	Cięcie nawierzchni piłą do głębokości 10 cm	mb	3,7+6+3,5+3,1+3,2+6,6+10,7+3+3,2+2,3+3+22	70,3
16	D-05.03.05	Uzupełnienie nawierzchni bitumicznej pomiędzy krawężnikami a jezdnią wraz z wykonaniem podbudowy betonowej	mb	3,7+6+3,5+3,1+3,2+6,6+10,7+3+3,2+2,3+3+22	70,3
<b>V. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA</b>					
17	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych	mb	3,7+6+3,5+3,1+3,2+6,6+10,7+3+3,2+2,3+3+22	70,3
18	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 cm	mb	187*2-48,3+10+11+13+2,6+1+12+12+3,6+11*4+13*2	460,9
19	D-08.01.01	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki i obrzeża z betonu C12/15	m3	70,3*0,065+460,9*0,04	23,01
<b>VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
20	D-03.06.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – zasuw wodociągowych i gazowych	szt	8	8
21	D-03.06.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – studni teletechnicznych	szt	5	5
22	D-09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego	m2	374	374

## Kosztorys ofertowy – Przebudowa ul. Płowieckiej w zakresie budowy chodnika i zjazdów indywidualnych

Lp	Pozycja SST	Opis robót	jednostka miary	ilość	cena jednostkowa	wartość
<b>I. ROBOTY ZIEMNE I PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	kpl	1		
2	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1		
3	D-02.00.01	Ręczne roboty ziemne w gruncie kat III. Odspojenie gruntu i przewóz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	m3	151,50		
<b>II. ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>						
4	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm	m2	9		
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 35x35	m2	37,5		
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych	m2	9,00		
7	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7 cm	m2	73,5		
8	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 cm	mb	5		
9	D-01.02.04	Zaladunek i wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi z zagospodarowaniem przez Wykonawcę lub odwozem na składowisko	m3	9,39		
<b>III. PODBUDOWY</b>						
10	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	490,00		
11	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku gr 10 cm	m2	490,00		
12	D-04.06.01	Podbudowa betonowa z C12/15 gr. 17cm	m2	270,00		
<b>IV. NAWIERZCHNIE</b>						
13	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	220,00		
14	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	270,00		
15	D-05.03.05	Cięcie nawierzchni piłą do głębokości 10 cm	mb	70,3		
16	D-05.03.05	Uzupełnienie nawierzchni bitumicznej pomiędzy krawężnikiem a jezdnią wraz z wykonaniem podbudowy betonowej	mb	70,3		
<b>V. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA</b>						
17	D-08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych	mb	70,3		
18	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 cm	mb	460,9		
19	D-08.01.01	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki i obrzeża z betonu C12/15	m3	23,01		
<b>VI. ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>						
20	D-03.06.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – zasuw wodociagowych i gazowych	szt	8		
21	D-03.06.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych – studni teletechnicznych	szt	5		
22	D-09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego	m2	374		

Łącznie netto:

Podatek VAT 23%:

Łącznie brutto: