

**PRACOWNIA PROJEKTOWA  
DRÓG I MOSTÓW „DiM” Sp. z o.o.  
ul. Subisława 5  
80 – 354 Gdańsk - Oliwa**

## **KOSZTORYS OFERTOWY**

**ZADANIE:** BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU UL. WEJHEROWSKIEJ  
W M. STRZEBIELINO DROGI KRAJOWEJ NR 6 GOLENIÓW -  
GDYNIA - ŁĘGOWO KM 277 + 963 ÷ 278 + 870 STRONA LEWA ,  
OBRĘB BOŻEPOLE MAŁE, DZIAŁKA NR 139,  
OBRĘB STRZEBIELINO, DZIAŁKA NR 284/95, 299/5 I 452

**INWESTOR:** URZĄD GMINY W ŁĘCZYCACH  
GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRJOWYCH  
I AUTOSTRAD W GDAŃSKU  
UL. SUBISŁAWA 5  
80-365 GDAŃSK

**UMOWA NR:** GK/55/2007 Z DNIA 18 PAŹDZIERNIKA 2007

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Imię i Nazwisko</b>	<b>Uprawnienia</b>	<b>Data i Podpis</b>
<b>Projektant</b>	mgr inż. J. Piotrowicz	upr. do kierowania (Nr 6/71) i projektowania (Nr 21/74) w zakresie obiektów drogowych	
<b>Sprawdził:</b>	inż. W. Grygiel	upr. do kierowania i projektowania nr WZDP 13m-202/I/197/66 w zakresie obiektów drogowych	

Gdańsk, luty 2008 r

**KOSZTORYS OFERTOWY**

do projektu wykonawczego budowy chodnika w ciągu drogi krajowej nr 6  
 Goleniów - Gdynia - Łęgowo km 277 + 963 ÷ 278 + 870  
 strona lewa – ul. Wejherowska w Strzebielinie

Lp	Pozycja	Nr	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość	Cena jedn. (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>01.00.00</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	01.01.01.	11	Odtworzenie trasy oraz pomiary w okresie trwania robót.	km	0,907		
2	01.02.01.	11	Karczowanie pni po drzewach o średnicy do 35 cm z transportem do najbliższego legalnego wysypiska śmieci	szt.	6		
3	01.02.01.	22	Karczowanie krzaków i poszycia z transportem do najbliższego legalnego wysypiska śmieci	ha	0,0315		
4	01.02.02.	12	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. w-wy. do 15 cm z wbudowaniem na miejscu	m <sup>2</sup>	1.372		
5	01.02.04.	21	Rozbiórka nawierzchni (pobocza) z tłucznia gr. 32 cm z transportem do BM Wejherowo km 15	m <sup>2</sup>	236		
6	01.02.04.	29	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej przed restauracją "ODYNIEC"	m <sup>2</sup>	24		
7	01.02.04.	41	Rozebranie krawężników betonowych z odwiezieniem do BM Wejherowo na odl. 15 km przy zjazdach i przed restauracją "ODYNIEC"	m	20		
8	01.02.04.	44	Rozebranie obrzeży betonowych przed restauracją "ODYNIEC"	m	12		
9	01.02.04.	45	Rozebranie ścieków z elementów betonowych z transportem do BM Wejherowo km 15	m	10		
10	01.02.04.	55	Rozebranie poręczy ochronnych sztywnych typu "∩" z transportem do BM Wejherowo km 15	m	6		
			<b>RAZEM</b>				
	<b>02.00.00</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
11	02.01.01.	11	Wykopy wykonywane koparkami o poj. łyżki 0,25 m <sup>3</sup> z wbudowaniem na miejscu zgodnie z wykazem Wykop	m <sup>3</sup>	50		
12	02.03.01.	15	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu wraz ze schodkowaniem skarp na pow. 710 m <sup>2</sup> zgodnie z wykazem Nasyp	m <sup>3</sup>	200		
			<b>RAZEM</b>				
	<b>03.02.01</b>		<b>PRZEPUSTY I KANALIZACJA DESZCZOWA</b>				
13	03.01.02.	11	Ułożenie przepustów z rur stalowych karbowanych pod chodnikiem Ø 60	m	7,5		
14	03.02.01.	31	Wykonanie studni rewizyjnej o średnicy Ø 120	szt.	1		
			<b>RAZEM</b>				

**BUDOWA CHODNIKA W STRZEBIELINIE**

	<b>04.00.00</b>		<b>PODBUDOWA</b>				
15	04.01.01.	11	Koryta wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat. I-VI głębokość do 10 cm	m <sup>2</sup>	571		
16	04.02.01.	32	Wykonanie podsypki piaskowej gr. w-wy 5 cm	m <sup>2</sup>	1.599		
			<b>RAZEM</b>				
	<b>06.00.00</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
17	06.01.01.	21	Humusowanie z obsianiem gr. humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	1.392		
18	06.01.01.	42	Umocnienie skarp prefabrykatem betonowym typu MEBA na podsypce cement.- piaskowej na ławie betonowej B-10 gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	150		
19	06.01.01.	42	Umocnienie skarp brukowcem na podsypce – wyloty przepustów	m <sup>2</sup>	24		
			<b>RAZEM</b>				
	<b>07.06.02</b>		<b>URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZYCH</b>				
20	07.06.02.	11	Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych typu "∩"	m	365		
21	07.07.02.	11	Przestawienie słupa telekomunikacji	szt.	2		
			<b>RAZEM</b>				
	<b>08.00.00</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
22	08.01.01.	12	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30x100 na ławie betonowej z oporem	m	488		
23	08.02.02.	11	Chodniki z kostki brukowej – betonowej gr. 6 cm podsypka cement. – piask. wypełnienie spoin piaskiem.	m <sup>2</sup>	1.599		
24	08.03.01.	12	Obrzeża betonowe 30*8 na podsypce piaskowej na ławie betonowej B-10 gr. 10 cm, wypełnienie spoin zaprawą cement	m	863		
25	08.03.01.	12	Obrzeża betonowe 30*8 na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	348		
26	08.05.01.	11	Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych 60 x 50 x 15 cm, podchodnikowych i skarpowych	m	82,5		
27			Obcięcie piłą mechaniczną do cięcia bitumu krawędzi jezdni na głębokości 6-10 cm	m	549		
28			Wypełnienie przestrzeni pomiędzy krawężnikiem a istniejącą nawierzchnią asfaltem lanym piaskowym,	Mg	1,647		
29			Wypełnienie przestrzeni pomiędzy krawężnikiem a istniejącą nawierzchnią zaprawą cementowo – piaskową, obmiar jak z poz. wyżej	m <sup>3</sup>	1,21		
			<b>RAZEM</b>				
<b>OGÓŁEM (cena ofertowa netto)</b>							

<b>Podatek VAT ...%</b>	
<b>OGÓŁEM</b> (cena ofertowa z podatkiem VAT)	

Słownie zł .....

.....

Data.....

.....  
(Pieczęć i podpis Ofereta lub upelnomocnionego przedstawiciela)

## UWAGI DO WYPEŁNIANIA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

1.Ceny jednostkowe podane w kolumnie 7 „Kosztorysu Ofertowego” winny zawierać wszystkie koszty wykonania robót (koszty bezpośrednie i pośrednie) oraz zysk, który uwzględnia ryzyko, jak również koszty opracowania powykonawczego operatu geodezyjnego zgodnie z zakresem i formą określoną w SST.

## WYKAZ STAWEK I NARZUTÓW

(pieczęć Wykonawcy / Wykonawców)

Składając ofertę w przetargu nieograniczonym na roboty budowlane p.n. „Budowa chodnika w ciągu drogi krajowej nr 6 Goleniów – Gdynia – Łęgowo km 277 + 963 ÷ 278 + 870 strona lewa – ul. Wejherowska w Strzebielinie” oświadczamy, że przy realizacji niniejszego zamówienia będą stosowane poniżej podane stawki i narzuty:

L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE CZYNNIKÓW PRODUKCJI	Jednostka	Stawka obliczeniowa (w złotych)
1	2	3	4
1.	ROBOCIZNA (R)	złotych za 1 r-g	(Wg stawek przyjętych przy kalkulacji cen jednostkowych w kosztorysie ofertowym)
2.	SPRZĘT *) (S)	złotych za 1 m-g	(Wg cen przyjętych przy kalkulacji cen jednostkowych w kosztorysie ofertowym, a jeżeli nie występują wg aktualnych cen podanych w wydawnictwie „SEKOCENBUD”)
3.	MATERIAŁY (M)	złotych za 1 j. m.	(Wg cen przyjętych przy kalkulacji cen jednostkowych w kosztorysie ofertowym, a jeżeli nie występują wg aktualnych cen podanych w wydawnictwie „SEKOCENBUD”)
4.	KOSZTY ZAKUPU MATERIAŁÓW (Kz) od M	%	
5.	KOSZTY POŚREDNIE (Kp) od R+S	%	
6.	ZYSK KALKULACYJNY (Z) od R+S+Kp	%	

Wypełniony przez **Wykonawcę** powyższy „Wykaz” będzie stanowić podstawę kalkulacji cen **robót nieprzewidzianych** w opisach robót w przedmiarze robót i/lub kosztorysie ofertowym. Określone przez Wykonawcę w „Wykazie” narzuty kosztów zakupu, kosztów pośrednich i zysku nie mogą być wyższe od przyjętych przy kalkulacji cen w kosztorysie ofertowym.

W niniejszym Wykazie Wykonawca powinien ująć podstawowy sprzęt i materiały przewidziane do realizacji zamówienia.

Data .....

.....  
(Pieczęć i podpis Wykonawcy lub pełnomocnika)