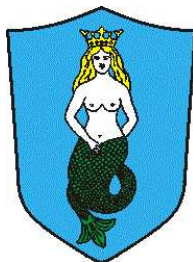


WIIiFS 704/ 16/I /2008



## **GMINA BIAŁOBRZEGI**

Plac Zygmunta Starego 9  
26-800 Białobrzegi

# **SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

(zwana dalej siwz)

## **OPRACOWANA DO DRUGIEGO POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO**

na wykonanie zadania pn.

**„Modernizacja chodników w Białobrzegach”**

o wartości szacunkowej nie przekraczającej progów określonych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych

Białobrzegi, dnia 20 lutego 2008 r.

Zatwierdził:

.....  
/podpis/

## **1. ZAMAWIAJĄCY:**

**Gmina Białobrzegi, pow. białobrzegi woj. mazowieckie  
reprezentowana przez Burmistrza Miasta i Gminy Białobrzegi**  
z siedzibą w Urzędzie Miasta i Gminy w Białobrzegach  
26-800 Białobrzegi, Plac Zygmunta Starego 9.

## **2. Tryb udzielenia zamówienia:**

Postępowanie w sprawie udzielenia niniejszego zamówienia publicznego prowadzone jest zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655) w trybie przetargu nieograniczonego.

## **3. Opis przedmiotu zamówienia:**

### **3.1 Przedmiotem zamówienia jest modernizacja chodników ulic: Piekarskiej, Kościelnej, Rzecznej i 11-go Listopada w Białobrzegach o powierzchni łącznej ok. 2994 m<sup>2</sup>, dzieląca się na poszczególne zadania:**

**Zadanie I:** Przebudowa chodnika po obu stronach w ciągu ulicy 11-go Listopada w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 863 m<sup>2</sup> oraz wykonanie podbudowy zatoki postojowej po stronie południowej o powierzchni ok. 394 m<sup>2</sup>.

**Zadanie II:** Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Piekarskiej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 402 m<sup>2</sup>.

**Zadanie III:** Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Kościelnej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 672 m<sup>2</sup>.

**Zadanie IV:** Remont ul. Rzecznej w Białobrzegach na odcinku długości 118 m od ul. Krakowskiej.

**Szczegółowy zakres robót obejmuje następujące prace:**

**Zadanie I:**

**Przebudowa chodnika po obu stronach w ciągu ulicy 11-go Listopada w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 863 m<sup>2</sup> oraz wykonanie podbudowy zatoki postojowej po stronie południowej o powierzchni ok. 394 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	795,00
2	Rozebranie opaski z płyt betonowych (bez krawężników)	m <sup>2</sup>	67,80
3	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	459,30
4	Rozebranie krawężników	mb	303,10
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład. – wybranie 5 cm warstwy humusu z zieleńców oraz 20 cm z terenu pod zatoki postojowe	m <sup>3</sup>	88,99
6	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	79,54
7	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	69,93
8	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	29,71
9	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10 cm. Zatoki postojowe.	m <sup>2</sup>	393,75
10	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	212,25
11	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik i opaska.	m <sup>2</sup>	650,55
12	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100 cm, na podsypce cementowo piaskowej – gr. warstwy 5 cm, oraz ławy betonowe z oporem z betonu B10	mb	303,10
12	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	185,80
14	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	212,25
15	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik i opaska.	m <sup>2</sup>	650,55
16	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe	szt	0,40
17	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	2,50

**Zgodnie z załącznikiem nr 6 do specyfikacji**

## Zadanie II:

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Piekarskiej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 402 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	401,80
2	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	14,40
4	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	28,12
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	38,04
6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	7,84
7	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	56,00
8	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m <sup>2</sup>	345,80
10	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	14,40
11	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	56,00
12	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m <sup>2</sup>	345,80
13	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe	szt	1,50
14	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	0,5

### Zadanie III:

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Kościelnej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 672 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	672,09
2	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	55,60
3	Rozebranie krawężników	mb	145,00
4	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	53,5713
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	65,952
6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	17,15
7	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	122,55
8	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m <sup>2</sup>	549,59
9	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100 cm, na podsypce cementowo piaskowej – gr. warstwy 5 cm, oraz ławy betonowe z oporem z betonu C-12/15	mb	145,00
10	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	55,60
11	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	122,50
12	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m <sup>2</sup>	549,59
13	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasowy wodne i gazowe	szt	1,30
14	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	2,25

#### Zadanie IV:

#### Remont ul. Rzecznej w Białobrzegach na odcinku długości 118 m od ul. Krakowskiej

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m2	663,00
2	Rozebranie krawężników betonowych	mb	240,00
3	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m3	43,00
4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowylad.. Chodnik	m3	39,78
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowylad.. Wjazdy	m3	12,74
6	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m2	49,00
7	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m2	614,00
8	Krawężniki betonowe 15*30 na ławie betonowej z oporem	m	240,00
9	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m2	49,00
10	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m2	614,00
11	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m3. Zasuwy wodne i gazowe	szt	0,1
12	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m3. Studnie	szt	1,80
13	Malowanie pasów postojowych, przejść dla pieszych oraz miejsc wyłączonych z ruchu: P-18 oraz miejsca wyłączone z ruchu przejścia dla pieszych linia przerywana P-1e strzałki i symbole	m2	232 21 3,2 6,4

Zgodnie z Załącznikiem nr 5 do specyfikacji

3.2 Zamówienie wg **CPV: 45.23.32.22-1** Roboty w zakresie chodników

**45.23.32.53-7** Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

3.3 Zamawiający – na mocy art. 36 ust. 2 Prawa zamówień publicznych – żąda wskazania przez wykonawcę, w ofercie, części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom.

#### 4. **Składanie ofert częściowych:**

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych obejmujących wykonanie poszczególnych zadań w całości.

**5. Informacja o przewidywanych zamówieniach uzupełniających:**

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 ustawy Prawo zamówień publicznych.

**6. Składanie ofert wariantowych:**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

**7. Termin wykonania zamówienia:**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia Zamawiający określa jako wykonanie każdego z osobna zadania, którego termin ustala się **na max. 25 dni kalendarzowych**, licząc od daty podpisania stosownej umowy.

**8. Warunki udziału w postępowaniu oraz sposób dokonywania oceny spełniania tych warunków:**

8.1 O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się oferenci, którzy spełnią następujące warunki:

- a/ posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- b/ posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- c/ znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- d/ nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Warunki szczegółowe wymagane od wykonawców:

- złożenie kompletnej oferty, zgodnej ze siwz.

8.2 Ocena spełniania warunków w postępowaniu o zamówienie publiczne:

- warunkiem spełniania warunków w postępowaniu o zamówienie publiczne jest złożenie Oświadczenia oferenta stanowiącego załącznik nr 1 do Formularza Ofertowego.

8.3 Z ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego wyklucza się:

- wykonawców, wobec których zachodzi okoliczność wymieniona w art. 24 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Zamawiający odrzuca ofertę w okolicznościach, o których mowa w art. 89 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

**9. Oświadczenia i dokumenty, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu:**

Dokumentami potwierdzającymi spełnianie warunku, o którym mowa w punkcie 8 ust. 1 niniejszej Specyfikacji są:

- oświadczenie oferenta stanowiące załącznik nr 1 do Formularza Ofertowego,
- kosztorys ofertowy.

**10. Sposób porozumiewania się Zamawiającego z oferentami:**

10.1 W prowadzonym postępowaniu wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazywane będą w formie pisemnej. W przypadku przekazywania jakiegokolwiek informacji za pomocą faksu należy potwierdzić ją listownie.

10.2 Numery telefonów i faksu Zamawiającego prowadzącego procedurę przetargową: tel./fax. (048) 613-2572; <http://bialobrzegimw.e-bip.pl/> <http://www.bialobrzegi.pl/>  
NIP 798-125-18-85, REGON 000527641  
Rachunek bankowy: Bank Spółdzielczy w Białobrzegach Nr 53 9117 0000 0000 0576 2000 0010.

**11. Osoby wskazane do porozumiewania się z wykonawcami:**

Osobami wskazanymi do porozumiewania się z wykonawcami są:  
mgr Przemysław Woźniak – Naczelnik Wydziału Inwestycji, Infrastruktury i Funduszy Strukturalnych w UMiG w Białobrzegach  
mgr Ewelina Gębska-Pawłowska – Inspektor  
kontakt: tel. 048 613-2572 w. 24 i 25 w godz. 9.00 – 14.00.

**12. Termin związania ofertą:**

Oferenci pozostają związani ofertą przez okres trzydziestu (30) dni od godz.10:15 dnia **13 marca 2008 r.**

**13. Sposób przygotowania ofert:**

1. Przygotowanie oferty:

- 1/ Oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym.
- 2/ Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę.
- 3/ Wykonawca może złożyć w prowadzonym postępowaniu wyłącznie jedną ofertę.
- 4/ Oferta oraz wszystkie załączniki wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym, wymaganiami ustawowymi oraz przepisami prawa.
- 5/ Jeżeli oferta i załączniki zostaną podpisane przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy, należy dołączyć właściwe umocowanie prawne.
- 6/ Oferta powinna zawierać wszystkie wymagane dokumenty, oświadczenia i załączniki, o których mowa w treści niniejszej siwz.
- 7/ Dokumenty powinny być sporządzone zgodnie z zalecanymi oraz przedstawionymi przez Zamawiającego wzorcami-załącznikami, a w szczególności zawierać wszystkie informacje oraz dane,
- 8/ Poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby podpisującej ofertę.
- 9/ Wszystkie strony oferty powinny być spięte (zszyte) w sposób trwały, zapobiegający możliwości dekompletacji zawartości ofert.
- 10/ Wszystkie kartki składające się na ofertę muszą zostać ponumerowane.
- 11/ Wzór umowy oferent ma parafować na każdej stronie, jako akceptację jej treści, i załączyć go do składanej oferty.

2. Oferta wspólna

W przypadku, kiedy ofertę składa kilka podmiotów, oferta musi być podpisana przez każdego partnera lub upoważnionego przedstawiciela/partnera wiodącego.  
W przypadku wybrania oferty wspólnej, przed podpisaniem umowy na realizację przedmiotu zamówienia, Zamawiający poprosi o przedstawienie kopii umowy lub inny dokument potwierdzający zawarcie konsorcjum, przy czym termin, na jaki została zawarta umowa konsorcjum, nie może być krótszy niż termin realizacji zamówienia.

3. Inne wymagania dotyczące przygotowania ofert.

- 1/ Ofertę należy złożyć w nieprzejrystym opakowaniu/zamkniętej kopercie w:  
Urząd Miasta i Gminy w Białobrzegach Plac Zygmunta Starego 9 pokój nr 24 (sekretariat)



Oferta winna być oznaczona następująco „**Modernizacja chodników w Białobrzegach**”. W wypadku braku tej informacji Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z tego braku, np. omyłkowe otwarcie oferty przed wyznaczonym terminem otwarcia a w przypadku składania oferty pocztą lub pocztą kurierską – za jej nie otwarcie w trakcie sesji otwarcia ofert.

2/ Oferent może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną ofertę przed upływem terminu składania ofert.

3/ Oferent nie może wycofać oferty ani wprowadzić jakichkolwiek zmian w treści oferty po upływie terminu składania ofert.

#### **14. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert:**

1. Ofertę należy złożyć w Urzędzie Miasta i Gminy w Białobrzegach Plac Zygmunta Starego 9 w pokoju nr 24 (sekretariat) **nie później niż do godz. 10:15 w dniu 13 marca 2008 r.** Oferty złożone po terminie będą zwrócone wykonawcom bez otwierania, po upływie terminu do wniesienia protestu.

2. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Oferty zostaną otworzone w Urzędzie Miasta i Gminy w Białobrzegach Plac Zygmunta Starego 9 na sali konferencyjnej **o godz. 10:30 w dniu 13 marca 2008 r.**

3. Otwarcie ofert

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Otwarcie ofert jest jawne. Po otwarciu ofert przekazane zostaną następujące informacje: nazwa i siedziba wykonawcy, którego oferta jest otwierana a także oferowana cena.

#### **15. Sposób obliczania ceny oferty:**

15.1 Ceny określić należy na wszystkie elementy zamówienia wymienione w kosztorysie ślepy (Załącznik Nr 3 do Specyfikacji), który po wypełnieniu przez oferenta stanowić będzie kosztorys ofertowy wg następujących zasad:

- wszystkie pozycje muszą zawierać cenę jednostkową,
- cena jednostkowa każdej pozycji kosztorysu ofertowego musi obejmować koszty bezpośrednie robocizny, materiałów, pracy sprzętu i transportu technologicznego oraz koszty pośrednie, koszty zakupu i zysk,
- cena jednostkowa z narzutami jest ceną netto.

15.2 Wszystkie wartości określone w kosztorysie ofertowym oraz ostateczna cena muszą być liczone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

15.3 Ostateczną cenę oferty stanowi suma wartości poszczególnych pozycji kosztorysu ofertowego brutto – po dodaniu podatku od towarów i usług Vat.

15.4 Sposób rozliczania wykonanego zamówienia określa § 9 i 10 wzoru umowy.

#### **16. Prowadzenie rozliczeń pomiędzy Zamawiającym a wykonawcą:**

Rozliczenia pomiędzy Zamawiającymi a przyszłym wykonawcą zamówienia odbywać się będą w złotych polskich.

#### **17. Kryterium oceny ofert i ich znaczenie:**

Jedynym kryterium, jakie będzie brane pod uwagę przy wyborze wykonawcy będzie Cena i Okres udzielonej gwarancji, zaproponowane za wykonanie przedmiotu zamówienia.

**Znaczenie kryteriów :****Cena ..... 100,0%**

Oferta najtańsza spośród ofert nieodrzuconych otrzyma 100 punktów. Pozostałe proporcjonalnie mniej, według formuły:

$$(C_n/C_{of.b.} \times 100) \times 100,0\% = \text{liczba punktów}$$

$C_n$  – najniższa cena spośród ofert nieodrzuconych,

$C_{of.b.}$  – cena oferty badanej nieodrzuconej,

100 – wskaźnik stały,

100,0% - procentowe znaczenie kryterium ceny

**18. Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty oraz o warunkach umowy**

- 18.1 Zamawiający podpiszą umowę z wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą, pod względem ceny, ofertę.
- 18.2 O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomią odrębnym pismem.
- 18.3 Umowa zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści niniejszej siwz oraz danych zawartych w ofercie.
- 18.4 Postanowienia umowy zawarto w załączniku do specyfikacji.

**19. Wadium**

- 19.1 Zamawiający żąda od wykonawcy wniesienia wadium przed upływem terminu składania ofert. Zamawiający określa kwotę wadium do zadań:  
zadanie 1). kwota wadium 1.100,00 złotych  
zadanie 2). kwota wadium 650,00 złotych  
zadanie 3). kwota wadium 700,00 złotych  
zadanie 4). kwota wadium 400,00 złotych
- 19.2 Forma wniesienia wadium musi być zgodna z art. 45 ust 6. ustawy Prawo zamówień publicznych. Dla wadium wnoszonego w pieniądzu Zamawiający wskazuje nr rachunku bankowego: B.S. Białobrzegi nr 95 9117 0000 0000 0576 2000 0030.

**20. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy:**

- 20.1 Zamawiający ustala wysokość zabezpieczenia należytego wykonania umowy na sumę stanowiącą 5% ceny ofertowej brutto zamówienia.
- 20.2 Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest do wniesienia całości zabezpieczenia najpóźniej w dniu zawarcia umowy.
- 20.3 Dopuszcza się wnoszenie zabezpieczenia w jednej lub kilku formach dopuszczonych przez ustawę Prawo zamówień publicznych.  
W przypadku wniesienia zabezpieczenia w formie gwarancji i poręczeń, powinny one być wystawione na okres obejmujący wykonanie zamówienia oraz okres gwarancji.
- 20.4 Zwrot zabezpieczenia należytego wykonania umowy został określony w § 19 pkt 2 i 3 wzoru umowy.

**21. Wzór umowy:**

Z wykonawcą, który złoży najkorzystniejszą ofertę, zostanie podpisana umowa, której wzór stanowi Załącznik Nr 4 do niniejszej Specyfikacji. Termin zawarcia umowy będzie określony w informacji o wynikach postępowania. Termin ten może ulec zmianie w przypadku złożenia

protestu przez któregoś z wykonawców. O nowym terminie zawarcia umowy wykonawca zostanie poinformowany po zakończeniu postępowania protestacyjno-odwoławczego.

**22. Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy zamówienia:**

W prowadzonym postępowaniu mają zastosowanie przepisy zawarte w Dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych – „Środki ochrony prawnej” – określające zasady wnoszenia protestów. Z uwagi na obszerność tych przepisów należy się z nimi zapoznać bezpośrednio, analizując Prawo zamówień publicznych – art. 179 do 183.

**23. Ogłoszenie wyników przetargu**

Wyniki postępowania zostaną ogłoszone zgodnie z wymogami ustawy Prawo zamówień publicznych.

Niezależnie od ogłoszenia wyników wszyscy wykonawcy uczestniczący w postępowaniu o zamówienie publiczne zostaną powiadomieni w formie pisemnej.

**24. Postanowienia końcowe**

W sprawach nieuregulowanych zastosowanie mają przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Kodeks cywilny.

**25. Załączniki**

Załączniki do specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

- formularz ofertowy
- przedmiary robót
- kosztorysy ślepe
- wzór umowy
- projekty

[pieczęć wykonawcy]

[data]

# FORMULARZ OFERTOWY

## GMINA BIAŁOBRZEGI

reprezentowana przez  
Burmistrza Miasta i Gminy Białobrzegi

26-800 Białobrzegi  
Plac Zygmunta Starego 9

1. **Składamy ofertę na wykonanie robót budowlanych w ramach zamówienia „Modernizacja ulic w Białobrzegach”, zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia z dnia 20.02.2008 r.**
2. Na podstawie warunków zamówienia, podejmujemy się wykonania robót budowlanych będących przedmiotem przetargu zgodnie z obowiązującymi przepisami i należyta starannością za następującą cenę:

**Zadanie I:** Przebudowa chodnika po obu stronach w ciągu ulicy 11-go Listopada w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 863 m<sup>2</sup> oraz wykonanie podbudowy zatoki postojowej po stronie południowej o powierzchni ok. 394 m<sup>2</sup>

- w kwocie netto złotych: .....  
(słownie: .....)
- w kwocie brutto złotych: .....  
(słownie: .....)
- w tym podatek VAT w wysokości .....%, to jest w kwocie .....zł  
(słownie: .....)

**Zadanie II:** Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Piekarskiej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 402 m<sup>2</sup>.

- w kwocie netto złotych: .....  
(słownie: .....)

- w kwocie brutto złotych: .....
- (słownie: .....)
- w tym podatek VAT w wysokości ....., to jest w kwocie .....zł
- (słownie: .....)

**Zadanie III:** Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Kościelnej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 672 m<sup>2</sup>.

- w kwocie netto złotych: .....
- (słownie: .....)
- w kwocie brutto złotych: .....
- (słownie: .....)
- w tym podatek VAT w wysokości ....., to jest w kwocie .....zł
- (słownie: .....)

**Zadanie IV:** Remont ul. Rzecznej w Białobrzegach na odcinku długości 118 m od ul. Krakowskiej.

- w kwocie netto złotych: .....
- (słownie: .....)
- w kwocie brutto złotych: .....
- (słownie: .....)
- w tym podatek VAT w wysokości ....., to jest w kwocie .....zł
- (słownie: .....)

3. Na cały zakres wynikający z naszej oferty **udzielamy gwarancji na okres 48 miesięcy**.
4. Powyższe ceny zostały określone w załączonym kosztorysie ofertowym i obejmują pełen zakres zamówienia w warunkach przedstawionych w specyfikacji.
5. Akceptujemy zakończenie każdego zadania wchodzącego w zakres zamówienia w okresie 25 dni kalendarzowych od momentu podpisania umowy, jednoznaczny z okresem określonym w specyfikacji i wzorze umowy.
6. Niniejszym potwierdzamy, że niniejsza oferta jest zgodna z terminem związania ofertą wymaganym w specyfikacji.
7. Integralną część naszej oferty stanowią załączniki do niniejszego formularza ofertowego:
  - Załącznik 1: "Oświadczenie Oferenta",
  - Kosztorys ofertowy,
  - parafowany wzór umowy.

---

Nazwisko i stanowisko oraz podpis osoby upoważnionej

---

Nazwa oferenta

---

---

---

Adres i nr kontaktowy tel./fax.

---

---

adres www i e-mail

---

[pieczęć wykonawcy]

[data]

## OŚWIADCZENIE OFERENTA

1. Wyrażamy chęć uczestnictwa w drugiej procedurze przetargowej w trybie przetargu nieograniczonego, przeprowadzanej przez Zamawiającego – w terminach i pod warunkami określonymi w specyfikacji istotnych warunków zamówienia z dnia 20.02.2008 r.
2. Oświadczamy, że jesteśmy uprawnieni do występowania w obrocie prawnym zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
3. Oświadczamy, że posiadamy ustawowo wymagane uprawnienia niezbędne do wykonania prac lub czynności określonych w siwz.
4. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie, dysponujemy potencjałem ekonomicznym i technicznym, a także pracownikami zdolnymi do wykonania zamówienia.
5. Oświadczamy, że znajdujemy się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia określonego w specyfikacji.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze szczegółowymi warunkami przetargu zawartymi w specyfikacji i przyjmujemy je bez zastrzeżeń.
7. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą do terminu wskazanego w specyfikacji. Jednocześnie zobowiązujemy się do podpisania umowy, jeśli zostanie przyznany nam kontrakt.
8. Posiadamy konieczną wiedzę wymaganą do przygotowania oferty oraz realizacji robót budowlanych w określonym czasie.
9. Oświadczamy, iż nie podlegamy wykluczeniu z ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z art. 24 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.
10. Deklarujemy, że wszystkie oświadczenia i informacje zamieszczone w niniejszym „Formularzu Ofertowym” i załącznikach są kompletne, prawdziwe i dokładne w każdym szczególe.
11. Do niniejszego „Oświadczenia Oferenta” dołączone są następujące dokumenty:
  - a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej – *wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;*
  - b) aktualne zaświadczenie o nie zaleganiu z podatkami z właściwego Urzędu Skarbowego – *wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert;*

- c) aktualne zaświadczenie z ZUS-u o nie zaleganiu z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne – *wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert*;
- d) wykaz wykonanych robót budowlanych w okresie ostatnich 5 lat, odpowiadających swoim rodzajem i wartością robotom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane należycie;
- e) dokumenty stwierdzające, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień – uprawnienia kierownika budowy wraz z aktualnym zaświadczeniem o przynależności do okręgowej izby inżynierów.

---

Nazwisko i stanowisko oraz podpis osoby upoważnionej

---

Nazwa oferenta

---

Adres i nr kontaktowy

---

adres www i e-mail



**Zadanie I****PRZEDMIAR ROBÓT**

**Przebudowa chodnika po obu stronach w ciągu ulicy 11-go Listopada w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 863 m<sup>2</sup> oraz wykonanie podbudowy zatoki postojowej po stronie południowej o powierzchni ok. 394 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	795,00
2	Rozebranie opaski z płyt betonowych (bez krawężników)	m <sup>2</sup>	67,80
3	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	459,30
4	Rozebranie krawężników	mb	303,10
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład. – wybranie 5 cm warstwy humusu z zieleńców oraz 20 cm z terenu pod zatoki postojowe	m <sup>3</sup>	88,99
6	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	79,54
7	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	69,93
8	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	29,71
9	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10 cm. Zatoki postojowe.	m <sup>2</sup>	393,75
10	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	212,25
11	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik i opaska.	m <sup>2</sup>	650,55
12	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100 cm, na podsypce cementowo piaskowej – gr. warstwy 5 cm, oraz ławy betonowe z oporem z betonu B10	mb	303,10
12	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	185,80
14	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	212,25
15	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik i opaska.	m <sup>2</sup>	650,55
16	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe	szt	0,40
17	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	2,50

## Zadanie II

### PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Piekarskiej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 402 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	401,80
2	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	14,40
4	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	28,12
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	38,04
6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	7,84
7	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	56,00
8	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m <sup>2</sup>	345,80
10	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	14,40
11	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	56,00
12	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m <sup>2</sup>	345,80
13	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe	szt	1,50
14	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	0,5

### Zadanie III

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Kościelnej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 672 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	672,09
2	Rozebranie obrzeży trawnikowych	mb	55,60
3	Rozebranie krawężników	mb	145,00
4	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>	53,5713
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	m <sup>3</sup>	65,952
6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	m <sup>3</sup>	17,15
7	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m <sup>2</sup>	122,55
8	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m <sup>2</sup>	549,59
9	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100 cm, na podsypce cementowo piaskowej – gr. warstwy 5 cm, oraz ławy betonowe z oporem z betonu C-12/15	mb	145,00
10	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	55,60
11	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m <sup>2</sup>	122,50
12	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m <sup>2</sup>	549,59
13	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe	szt	1,30
14	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m <sup>3</sup> . Studnie	szt	2,25

## Zadanie IV

### PRZEDMIAR ROBÓT

#### Remont ul. Rzecznej w Białobrzegach na odcinku długości 118 m od ul. Krakowskiej

Lp.	Opis	j.m.	Ilość
1	Rozebranie chodników z płyt betonowych na podsypce piaskowej	m2	663,00
2	Rozebranie krawężników betonowych	mb	240,00
3	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m3	43,00
4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowład.. Chodnik	m3	39,78
5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowład.. Wjazdy	m3	12,74
6	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	m2	49,00
7	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	m2	614,00
8	Krawężniki betonowe 15*30 na ławie betonowej z oporem	m	240,00
9	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	m2	49,00
10	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	m2	614,00
11	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m3. Zasuwy wodne i gazowe	szt	0,1
12	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m3. Studnie	szt	1,80
13	Malowanie pasów postojowych, przejść dla pieszych oraz miejsc wyłączonych z ruchu: P-18 i miejsca wyłączone z ruchu przejścia dla pieszych linia przerywana P-1e strzałki i symbole	m2	232 21 3,2 6,4

Załącznik Nr 3 do Specyfikacji z 20.02.2008 r.

## KOSZTORYSY ŚLEPE

### Zadanie I

## KOSZTORYS ŚLEPY

**Przebudowa chodnika po obu stronach w ciągu ulicy 11-go Listopada w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 863 m<sup>2</sup> oraz wykonanie podbudowy zatoki postojowej po stronie południowej o powierzchni ok. 394 m<sup>2</sup>.**

Lp.	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
<b>1</b>	<b>Element: Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm i 100x50x7 cm na podsypce piaskowej	795,00 m <sup>2</sup>		
1.2	Rozebranie opaski z płyt betonowych (bez krawężników) o wymiarach 50x50x7cm	67,80 m <sup>2</sup>		
1.3	Rozebranie obrzeży trawnikowych	459,30 mb		
1.4	Rozebranie krawężników betonowych	303,10 mb		
1.5	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	79,54 m <sup>3</sup>		
RAZEM ELEMENT				
<b>2</b>	<b>Element: Roboty ziemne</b>			
2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	69,93 m <sup>3</sup>		
2.2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład. – wybranie 5 cm warstwy humusu z ziieleńców oraz 20 cm z terenu pod zatoki postojowe.	88,99 m <sup>3</sup>		
2.3	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	29,71 m <sup>3</sup>		
RAZEM ELEMENT				
<b>3</b>	<b>Element: Podbudowa</b>			
3.1	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	212,25 m <sup>2</sup>		
3.2	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Zatoki postojowe	393,75 m <sup>2</sup>		
3.3	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik i opaska	650,55 m <sup>2</sup>		
RAZEM ELEMENT				

<b>4</b>	<b>Element: Obrzeża</b>		
4.1	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	185,80 mb	
		RAZEM ELEMENT	
<b>5</b>	<b>Element: Krawężniki</b>		
5.1	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100 cm, na podsypce cementowo piaskowej – gr. warstwy 5 cm, oraz ławy betonowe z oporem z betonu B10	303,10 mb	
		RAZEM ELEMENT	
<b>6</b>	<b>Element: Nawierzchnia</b>		
6.1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	212,25m2	
6.2	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm(szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	650,55 m2	
		RAZEM ELEMENT	
<b>7</b>	<b>Element: Regulacja urządzeń</b>		
7.1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m3. Zasuwy wodne i gazowe	0,40m3	
7.2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m3. Studnie	2,50m3	
		RAZEM ELEMENT	
		<b>RAZEM KOSZTORYS</b>	

<b>Razem netto</b>	
<b>Podatek Vat 22%</b>	
<b>OGÓŁEM BRUTTO</b>	

## Zadanie II

### KOSZTORYS ŚLEPY

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Piekarskiej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 402 m<sup>2</sup>**

lp	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
<b>1.</b>	<b>Element: Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1.	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm i 100x50x7cm na podsypce piaskowej	401.8 m <sup>2</sup>		
1.2.	Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej	14.4 m		
1.3.	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	28.12 m <sup>3</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>2.</b>	<b>Element: Roboty ziemne</b>			
2.1.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl.do 2 km zam. samowylad. Wjazdy	7.84 m <sup>3</sup>		
2.2.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl.do 2 km zam. samowylad. Chodnik	38.04 m <sup>3</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>3.</b>	<b>Element: Podbudowa</b>			
3.1.	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	56 m <sup>2</sup>		
3.2.	Warstwy odcinające z piasku zagęszczane mechanicznie o grubości 10cm. Chodnik	345.8 m <sup>2</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>4.</b>	<b>Element: Obrzeża</b>			
4.1.	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	14.4 m		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>5.</b>	<b>Element: Nawierzchnia</b>			
5.1.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	56 m <sup>2</sup>		
5.2.	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	345.6 m <sup>2</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>6.</b>	<b>Element: Regulacja urządzeń</b>			
6.1.	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe.	1.50 m <sup>3</sup>		
6.2.	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m <sup>3</sup> . Studnie	0.5 m <sup>3</sup>		

	<b>RAZEM ELEMENT:</b>	
--	-----------------------	--

<b>Razem netto</b>	
<b>Podatek VAT 22%</b>	
<b>OGÓLEM BRUTTO</b>	

### Zadanie III

### KOSZTORYS ŚLEPY

**Przebudowa chodnika po stronie południowej w ciągu ulicy Kościelnej w Białobrzegach na odcinku pomiędzy ulicami Krakowską i Żeromskiego o powierzchni ok. 672 m<sup>2</sup>**

lp	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
<b>1.</b>	<b>Element: Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1.	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm i 100x50x7cm na podsypce piaskowej	672.09 m <sup>2</sup>		
1.2.	Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej	55.6 m		
1.3.	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	47.0463 m <sup>3</sup>		
	<b>RAZEM ELEMENT:</b>			
<b>2.</b>	<b>Element: Roboty ziemne</b>			
2.1.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl.do 2 km zam. samowylad. Chodnik	65.952 m <sup>3</sup>		
2.2.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl.do 2 km zam. samowylad. Wjazd	17.15 m <sup>3</sup>		
	<b>RAZEM ELEMENT:</b>			
<b>3.</b>	<b>Element: Podbudowa</b>			
3.1.	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazd	122.5 m <sup>2</sup>		
3.2.	Warstwy odcinające z piasku zagęszczane mechanicznie o grubości 10cm. Chodnik	549.59 m <sup>2</sup>		
	<b>RAZEM ELEMENT:</b>			
<b>4.</b>	<b>Element: Obrzeża</b>			
4.1.	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x25x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	55.6 m		
	<b>RAZEM ELEMENT:</b>			
<b>5.</b>	<b>Element: Nawierzchnia</b>			
5.1.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (szara) grubości 8cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem. Wjazd	122.5 m <sup>2</sup>		
5.2.	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6cm (czerwona) na podsypce piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin	549.59 m <sup>2</sup>		
	<b>RAZEM ELEMENT:</b>			
<b>6.</b>	<b>Element: Regulacja urządzeń</b>			
6.1.	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1m <sup>3</sup> . Zasuwy wodne i gazowe.	1.3 m <sup>3</sup>		
6.2.	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych	2.25 m <sup>3</sup>		



	przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m <sup>3</sup> . Studnie			
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		
<b>7.</b>	<b>Element: Krawężniki</b>			
<b>7.1.</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm z wykonaniem łąw betonowych z oporem z betonu C-12/15	145 m		
		<b>RAZEM ELEMENT:</b>		

<b>Razem netto</b>	
<b>Podatek VAT 22%</b>	
<b>OGÓŁEM BRUTTO</b>	

#### Zadanie IV

### KOSZTORYS OFERTOWY

#### Remont ul. Rzecznej w Białobrzegach na odcinku długości 118 m od ul. Krakowskiej

Lp.	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
<b>1</b>	<b>Element: Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm i 100x50x7 cm na podsypce piaskowej	663,00m <sup>2</sup>		
1.2	Rozebranie krawężników betonowych	240,00mb		
1.3	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	43,00m <sup>3</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT</b>		
<b>2</b>	<b>Element: Roboty ziemne</b>			
2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. Urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Chodnik	39,78m <sup>3</sup>		
2.2	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transp. urobku na odl. do 2 km sam. samowyład.. Wjazdy	12,74m <sup>3</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT</b>		
<b>3</b>	<b>Element: Podbudowa</b>			
3.1	Podbudowa z kruszywa łamanego. Grubość warstwy 10cm. Wjazdy	49,00m <sup>2</sup>		
3.2	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm. Chodnik	614,00m <sup>2</sup>		
		<b>RAZEM ELEMENT</b>		
<b>4</b>	<b>Element: Krawężniki</b>			
4.1	ustawienie krawężników betonowych 15*30 cm na ławie betonowej z oporem	240,00m		

RAZEM ELEMENT			
<b>5</b>	<b>Element: Nawierzchnia</b>		
5.1	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Uni-Stone (czerwona) grubości 8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnieniem piaskiem. Wjazdy	49,00m2	
5.2	Chodniki z kostki brukowej betonowej Uni-Stone grubości 6 cm(szara) na podsypce piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoi piaskiem. Chodnik	614,00m2	
RAZEM ELEMENT			
<b>6</b>	<b>Element: Regulacja urządzeń</b>		
6.1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m3. Zasuwy wodne i gazowe 0,1	0,1m3	
6.2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m3. Studnie 0,3X6=1,8	1,80 m3	
RAZEM ELEMENT			
<b>7</b>	<b>Element: inne roboty</b>		
7.1	Malowanie pasów postojowych, przejść dla pieszych oraz miejsc wyłączonych z ruchu: P-18 oraz miejsca wyłączone z ruchu przejścia dla pieszych linia przerywana P-1e strzałki i symbole	232 m2 21 m2 3,2 m2 6,4 m2	
RAZEM ELEMENT			
<b>RAZEM KOSZTORYS</b>			

<b>Razem netto</b>	
<b>Podatek Vat 22%</b>	
<b>OGÓŁEM BRUTTO</b>	

wzór umowy

Załącznik nr 4 do Specyfikacji z 20.02.2008 r.

### U M O W A Nr .....

zawarta w Urzędzie Miasta i Gminy w Białobrzegach w dniu ..... 2008 r., pomiędzy:

**Miastem i Gminą Białobrzegi**, z siedziba w Urzędzie Miasta i Gminy w Białobrzegach przy Placu Zygmunta Starego 9, reprezentowaną przez:

- **Wiesława Banachowicza** – **Burmistrza Miasta i Gminy Białobrzegi**
  - **Waldemara Olszewskiego** – **Zastępcę Burmistrza**
    - przy kontrasygnacie Skarbnik Miasta i Gminy p. Ireny Wachnickiej,
- zwanymi dalej „**Zamawiającym**”,

a ..... NIP ..... z siedzibą: ..... ul. ...., reprezentowana przez:

1. ....
2. ....

zwaną dalej „**Wykonawcą**”.

#### § 1.

**Po przeprowadzeniu procedury przetargowej w trybie przetargu nieograniczonego zgodnego z ustawą Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zleca a Wykonawca przyjmuje do realizacji wykonanie zadania pn. „Modernizacja chodników w Białobrzegach” Zadanie nr ...**

.....  
.....

**w zakresie zgodnym ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia z dnia 20 lutego 2008 roku oraz w stawkach określonych przez Wykonawcę w ofercie przetargowej złożonej w przetargu nieograniczonym z dnia 13 marca 2008 roku.**

**§ 2.**

1. Termin rozpoczęcia prac remontowych ustala się na dzień ..... roku.
2. Termin zakończenia prac ustala się nie później niż ..... roku.

**§ 3.**

W dniu zawarcia umowy nastąpi przekazanie Wykonawcy terenu prac.

**§ 4.**

Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy, o którym mowa w § 1 zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz obowiązującymi przepisami prawa.

**§ 5.**

1. Ewentualne powierzenie wykonania robót przez Wykonawcę osobom trzecim może nastąpić tylko za zgodą Zamawiającego.
2. Naruszenie zakazu, o którym mowa w ust. 1 upoważnia Zamawiającego do natychmiastowego odstąpienia od umowy.
3. W przypadku jak w ust. 2 Zamawiający może dochodzić zapłaty kary umownej w wysokości 20% wartości wynagrodzenia umownego.

**§ 6.**

Wykonanie przedmiotu umowy nastąpi z materiałów Wykonawcy. Wykonawca do realizacji umowy użyje materiałów najwyższej jakości – klasy I.

**§ 7.**

Wykonawca we własnym zakresie i z własnych środków:

1. Zapewnia właściwą organizację robót i urządzenie placu budowy oraz organizację ruchu drogowego dla uczestników ruchu drogowego.
2. Opracowuje i uzgadnia z Policją projekt czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia budowy.
3. Ponosi odpowiedzialność za naruszenie przepisów BHP.
4. Zapewnia składowanie materiałów oraz dozór placu budowy.
5. Doprowadza uszkodzone podczas prac elementy zagospodarowania działek do stanu przed wykonaniem robót.

**§ 8.**

Wykonawca przyjmuje odpowiedzialność za szkody spowodowane uszkodzeniem urządzeń podziemnych, takich jak kable energetyczne, telekomunikacyjne oraz instalacje sieci.

**§ 9.**

1. Zapłata wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi na podstawie obustronnie podpisanego protokołu wykonania robót oraz złożonych faktur oddzielnie na obu zamawiających.
2. Faktury będą uregulowane w formie przelewu ciągu 30 dni od daty ich złożenia w siedzibie zamawiających.

**§ 10.**

1. **Wynagrodzenie za wykonanie całego przedmiotu umowy określonego w § 1 wynosi brutto: ..... zł, słownie złotych: ...../100, w tym ...% podatek VAT: ..... zł, cena netto: ..... zł.**
2. Cena za wykonanie prac określonych w § 1 nie ulegnie zmianie.
3. W przypadku przerwania wykonywania prac z powodu okoliczności, za które odpowiedzialność ponosi Zamawiający, wysokość wynagrodzenia za wykonane do dnia przerwania prace ustalona

będzie przez przedstawicieli obu stron na podstawie protokołu zaawansowania prac, podpisanego przez obie strony umowy.

#### **§ 11.**

Przedmiotem odbioru jest przedmiot umowy.

#### **§ 12.**

Przedstawicielem Zamawiającego przy wykonywaniu umowy będzie inspektor nadzoru .....  
..... nr uprawnień .....

#### **§ 13.**

Wykonawca oświadcza, że wykonaniem robót będzie kierował .....  
..... nr uprawnień .....

#### **§ 14.**

Kierownik robót informuje inspektora nadzoru o terminie wykonania robót zanikających i ulegających zakryciu, z wyprzedzeniem umożliwiającym ich sprawdzenie przez przedstawiciela Zamawiającego.

#### **§ 15.**

1. Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty kar umownych:
  - 1.1 za zwłokę z oddaniem określonego w umowie przedmiotu odbioru w wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego za każdy dzień zwłoki;
  - 1.2 za zwłokę w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi i gwarancji w wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego za każdy dzień zwłoki, liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad;
  - 1.3 odstąpienie od umowy z przyczyn nie leżących po stronie Zamawiającego w wysokości 20% wynagrodzenia umownego.
2. W przypadkach określonych w ust. 1 Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego.

#### **§ 16.**

W razie zwłoki Wykonawcy w usunięciu wad w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiającemu przysługuje prawo powierzenia ich usunięcia osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy.

#### **§ 17.**

Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na przedmiot umowy na okres 48 miesięcy.

#### **§ 18.**

Wykonawca, najpóźniej w dniu podpisania umowy, wniósł zabezpieczenia należytego wykonania przedmiotu umowy na następujących warunkach:

- 1) w celu zabezpieczenia należytego wykonania umowy Wykonawca składa zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 5% całkowitej wartości brutto niniejszej umowy, co daje kwotę ..... zł (słownie złotych: .....), w formie .....
- 2) 70% zabezpieczenia należytego wykonania umowy w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), gwarantować będzie zgodnie z umową wykonanie jej postanowień i zostanie zwrócone wykonawcy w terminie 30 dni po zrealizowaniu przedmiotu umowy,
- 3) 30% zabezpieczenia należytego wykonania umowy w kwocie ..... zł (słownie złotych: .....), służyć będzie do pokrycia roszczeń z tytułu rękojmi za wykonane prace i zostanie zwrócone Wykonawcy w terminie 14 dni po upływie okresu gwarancji udzielonej przez Wykonawcę wg ustaleń § 18 niniejszej umowy.

#### **§ 19.**

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych.

**§ 20.**

Wszelkie spory wynikające z niniejszej umowy poddaje się rozstrzygnięciu sądu powszechnego, właściwego dla siedziby Zamawiającego.

**§ 21.**

Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – każdy o mocy oryginału – po jednym dla każdej ze stron.

**Gmina Białobrzegi**

**Wykonawca**