
Kosztorys

Branża: Budowlana

Rodzaj: Kosztorys ofertowy

Wspólny Słownik Zamówień:

45222000-9 Roboty budowlane w zakresie robót inżynieryjnych, z wyjątkiem mostów, tuneli, szymbów i kolei podziemnej

BUDOWA:

Budowa plaż nad jeziorem Ilno w Torzymiu oraz nad jeziorem Rzepinko w Boczowie - dokończenie rozpoczętej budowy
Plaża w Torzymiu

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Gmina Torzym
ul. Wojska Polskiego 32
66-235 Torzym

KOSZTORYSANT:

Stawka za r-g:

Wartość kosztorysowa robót:

Wartość VAT:

Wartość słownie:

L.p.	Podstawa opisu	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1			Ciągi komunikacyjne I		1,0000		
1	KNR 0231 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) - POWIERZCHNIA OD WJAZDU DO CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO II Obmiar: $142,0 * 5,5 = 781,0000$	m2	781,0000		
2	KNR 0231 0402-0400		Ławy pod krawężniki z betonu z oporem - WJAZD-fragment + PLAC UTWARDZONY Obmiar: $(43,5 + 8,0 + 23,0) * (0,20 * 0,15 + 0,3 * 0,2) = 6,7050$	m3	6,7050		
3	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej - KRAWĘŻNIK OD STRONY WJAZDU - FRAGMENT, KRAWĘŻNIK INWESTORA - 31 mb Obmiar: $8,0+23,0 = 31,0000$	m	31,0000		
4	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej - KRAWĘŻNIK OD STRONY PLACU UTWARDZONEGO Obmiar: 43,5000	m	43,5000		
5	KNR 0231 0401-0300		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm, kategoria gruntu I, II - KRAWĘŻNIK OD STRONY PLACU UTWARDZONEGO I WJAZDU Obmiar: $43,5+23,0 = 66,5000$	m	66,5000		
6	KNR 0231 0814-0200		Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej - WJAZD Obmiar: $8,0 = 8,0000$	m	8,0000		
7	KNR 0231 0807-0100 analogia		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - WJAZD Obmiar: $8,0*0,10 = 0,8000$	m2	0,8000		
8	KNR 0231 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) - WJAZD Obmiar: $8,0*0,07 = 0,5600$	m2	0,5600		
			Rozdział razem:				
2			Ciągi komunikacyjne II		1,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
9	KNR 0231 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: 174,4000	m2	174,4000		
10	KNR 0231 0802-0700		Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm - NAJAZD NA ŁUKU Obmiar: 8,0*3,0 = 24,0000	m2	24,0000		
			Rozdział razem:				
3			Ciągi komunikacyjne III		1,0000		
11	KNR 0231 0101-0500		Ręczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników, głębokość 20 cm, kategoria gruntu I, II Obmiar: 26,0*2,5 = 65,0000	m2	65,0000		
12	KNR 0231 0111-0300		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane mieszarkami doczepnymi.grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm Obmiar: 26,0*2,5 = 65,0000	m2	65,0000		
13	KNR 0231 0114-0500		Podbudowy z kruszywa łamanego.warstwa dolna.grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - KRUSZYWO KAMIENNE MATERIAŁ INWESTORA Obmiar: 26,0*2,5 = 65,0000	m2	65,0000		
14	KNR 0231 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: 26,0*2,5 = 65,0000	m2	65,0000		
15	KNR 0231 0402-0400		Ławy pod krawężniki z betonu z oporem Obmiar: (26,0 * 2 + 2,5) * (0,20 * 0,15 + 0,30 * 0,20) = 4,9050	m3	4,9050		
16	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 26,0 * 2 + 2,5 = 54,5000	m	54,5000		
			Rozdział razem:				
4			Plac z kostki betonowej o wymiarach 7 x 7 m		1,0000		
17	KNR 0231 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: 7,0*7,0 = 49,0000	m2	49,0000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
18	KNR 0231 0402-0400		Ławy pod krawężniki z betonu z oporem Obmiar: $7,0 * (0,30 * 0,20 + 0,20 * 0,15) = 0,6300$	m3	0,6300		
19	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej - KRAWĘŻNIK INWESTORA Obmiar: $7,0 = 7,0000$	m	7,0000		
			Rozdział razem:				
5			Utwardzenie powierzchni tłuczniem kamiennym		1,0000		
20	KNR 0231 0204-0500		Nawierzchnie z tłucznia kamiennego warstwa górna z tłucznia grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm - WARSTWA GÓRNA MATERIAŁ INWESTORA Obmiar: $5,20 * 13,5 + 5,5 * 12,0 * 0,5 + 12,0 * 30,0 * 0,5 = 283,2000$	m2	283,2000		
			Rozdział razem:				
6			Boisko do piłki plażowej		1,0000		
21	Analiza własna:		Słupki stalowe + siatka - ZAKUP + MONTAŻ WG INSTRUKCJI SŁUPKI, TULEJE, SIATKA, LINIE DO WYZNACZANIA POLA GRY Obmiar: 1,0000	kpl	1,0000		
22	KNR 0201 0314-0100		Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - grunt kategorii I, II - WYRÓWNANIE PŁASZCZYZNY SKARPY OD STRONY ORLIKA Obmiar: $40,0 * 2,0 * 0,30 = 24,0000$	m3	24,0000		
			Rozdział razem:				
7			Siłownia zewnętrzna		1,0000		
23	Analiza własna:		Siłownia zewnętrzna - elementy wraz z montażem 3 szt. (orbitek, wioślarz, biegacz) Obmiar: 1,0000	kpl	1,0000		
			Rozdział razem:				
8			Tablica informacyjna z regulaminem		1,0000		
24	Analiza własna:		Tablica informacyjna z regulaminem wraz z montażem Obmiar: 1,0000	kpl	1,0000		
			Rozdział razem:				
9			Utwardzenie powierzchni terenu (schody zewnętrzne)		1,0000		
25	KNR 0231 0103-0200		Recznie profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu III, IV Obmiar: $1,5 * 5,0 = 7,5000$	m2	7,5000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
26	KNR-SEK 0203 0306-0200 analogia		Ułożenie geowłókniny na balkonie lub tarasie Obmiar: $1,5 * 5,0 = 7,5000$	m2	7,5000		
27	KNR 0231 0407-0500		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - MATERIAŁ - OBRZEŻE INWESTORA Obmiar: $1,5 * 11 + 4,5 * 2 = 25,5000$	m	25,5000		
			Rozdział razem:				
10			Stoły piknikowe		1,0000		
28	Analiza własna:		Stół piknikowy z dwiema ławkami Obmiar: 2,0000	kpl	2,0000		
			Rozdział razem:				
11			Przebieralnia		1,0000		
29	Analiza własna:		Przebieralnia ażurowa konstrukcja drewniana wraz z 6 fundamentami Obmiar: 1,0000	kpl	1,0000		
			Rozdział razem:				
12			Wiaty i nawierzchnie		1,0000		
30	Analiza własna:		Wiata sześciokątna o konstrukcji drewnianej o średnicy 5 m wraz z 6 fundamentami pod słupy Obmiar: 2,0000	kpl	2,0000		
31	KNR 0231 0111-0300		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane mieszarkami doczepnymi.grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm Obmiar: $3,14 * 2,35 * 2,35 * 2 = 34,6813$	m2	34,6813		
32	KNR 0231 0511-0200		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: $3,14 * 2,35 * 2,35 * 2 = 34,6813$	m2	34,6813		
33	KNR 0231 0407-0500		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Obmiar: $2 * 3,14 * 2,35 * 2 = 29,5160$	m	29,5160		
34	Analiza własna:		Stół piknikowy(wyposażenie wiaty) Obmiar: 2,0000	kpl	2,0000		
35	Analiza własna:		Ławki Obmiar: 4,0000	kpl	4,0000		

Kosztorys

L.p.	Podstawa opisu	Spec.	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
			Rozdział razem:				
13			Stojak na rowery		1,0000		
36	Analiza własna:		Stojak na 5 rowerów wraz z montażem	kpl	1,0000		
			Obmiar: 1,0000				
			Rozdział razem:				
			Kosztorys razem:				
			Wartość VAT [23,0%]:				
			Całkowita wartość kosztorysu:				