

Cmentarz w Pisarzowicach.
Przedmiar robót

L.p.	Podstawa opisu	Specyfikacja techniczna	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1	CPV: 45233222-1		Remont nawierzchni chodników		
1.1	KNNR 0006 0805-0600	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce piaskowej - płyty do ponownego wbudowania przy grobach dla dzieci. (14,6+54+15,6)*1,5 Krotność: 1,000	126,300	m2
1.2	KNNR 0006 0806-0700	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm, na podsypce piaskowej (14,6+54,0+15,6)*2 Krotność: 1,000	168,400	m
1.3	KNNR 0006 0101-0700	D-04.01.01	Koryta wykonywane ręcznie, o głębokości 10 cm, na całej szerokości chodników, w gruntach kategorii III, IV - nowe alejki - rozplantowanie urobku na przyległym terenie (14+14+24+24+26+28+23+24)*1,2 Krotność: 1,000	212,400	m2
1.4	KNNR 0006 0103-0100	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II do IV - zagęszczenie walcem wibracyjnym (14+14+24+24+26+28+23+24)*1,2+(14,6+54+15,6)*1,5 Krotność: 1,000	338,700	m2
1.5	KNNR 0006 0404-0500	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową (14,6+54,0+15,6+14+14+24+24+26+28+23+24)*2 Krotność: 1,000	522,400	m
1.6	KNNR 0006 0106-0100	D-04.01.01	Ręczne zagęszczanie piaskiem warstw odcinających, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm - pod nowe alejki (14+14+24+24+26+28+23+24)*1,0 Krotność: 1,000	177,000	m2
1.7	KNNR 0006 0113-0500	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm - pod kostkę brukową (14,6+54,0+15,6)*1,5 Krotność: 0,500	126,300	m2
1.8	KNNR 0006 0113-0500	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - nowe alejki (14+14+24+24+26+28+23+24)*1,0 Krotność: 1,000	177,000	m2
1.9	KNNR 0006 0502-0100	D-08.02.00	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem - pasy boczne z kostki szarej (patrz aleja główna) (14,6+54,0+15,6)*1,5 Krotność: 1,000	126,300	m2
1.10	KNNR 0006 0503-0600	D-08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem (28,0+23,0+24,0)*1 Krotność: 1,000	75,000	m2
1.11	KNNR 0006 0503-0600	D-08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem - płyty chodnikowe z odzysku. (14,0+14,0+24,0+24,0+26,0)*1,0 Krotność: 1,000	102,000	m2

Cmentarz w Pisarzowicach. KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	Podstawa opisu	Specyfikacja techniczna	Opis	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	CPV: 45233222-1		Remont nawierzchni chodników				
1.1	KNNR 0006 0805-0600	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce piaskowej - płyty do ponownego wbudowania przy grobach dla dzieci. Krotność: 1,000	m2	126,300		
1.2	KNNR 0006 0806-0700	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm, na podsypce piaskowej Krotność: 1,000	m	168,400		
1.3	KNNR 0006 0101-0700	D-04.01.01	Koryta wykonywane ręcznie, o głębokości 10 cm, na całej szerokości chodników, w gruntach kategorii III, IV - nowe alejki - rozplantowanie urobku na przyległym terenie Krotność: 1,000	m2	212,400		
1.4	KNNR 0006 0103-0100	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie, w gruntach kategorii II do IV - zagęszczenie walcem wibracyjnym Krotność: 1,000	m2	338,700		
1.5	KNNR 0006 0404-0500	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, na podsypce cementowo piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową Krotność: 1,000	m	522,400		
1.6	KNNR 0006 0106-0100	D-04.01.01	Ręczne zagęszczanie piaskiem warstw odcinających, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm - pod nowe alejki Krotność: 1,000	m2	177,000		
1.7	KNNR 0006 0113-0500	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm - pod kostkę brukową Krotność: 0,500	m2	126,300		
1.8	KNNR 0006 0113-0500	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - nowe alejki Krotność: 1,000	m2	177,000		
1.9	KNNR 0006 0502-0100	D-08.02.00	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, szarej, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem - pasy boczne z kostki szarwonej (patrz aleja główna) Krotność: 1,000	m2	126,300		
1.10	KNNR 0006 0503-0600	D-08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem Krotność: 1,000	m2	75,000		
1.11	KNNR 0006 0503-0600	D-08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, układane na podsypce piaskowej spoiny wypełniane piaskiem - płyty chodnikowe z odzysku. Krotność: 1,000	m2	102,000		
			Wartość kosztorysowa robót netto:				
			Podatek VAT – 22%				
			Wartość kosztorysowa robót brutto:				