

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont dojścia do schodów terenowych przy Szlaku Bursztynowym od strony ul. Kolejowej w Kaliszu

Inwestor : Zarząd Dróg i Miejskich w Kaliszu

Adres : ul. Złota 43, 62-800 Kalisz

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Remont dojścia do schodów terenowych przy Szlaku Bursztynowym od strony ul. Kolejowej w Kaliszu

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
1	Pozycja Rozebranie mechaniczne Fundamentu betonowego gr. ok. 10 cm - wraz z wywozem gruzu, miejsce wyładunku zapewnia Wykonawca	20,16 m2			
				$6.3 * 3.2 =$	20,16
				Razem =	20,16 m2
2	Pozycja Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 35x35x5 cm - wraz z wywozem gruzu, miejsce wyładunku zapewnia Wykonawca	17,50 m2			
				$5 * 3.5 =$	17,50
				Razem =	17,50 m2
3	Pozycja Wykonanie koryta o szerokości do 2,0 m, na jezdni i chodnikach w gruncie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża wraz z wywozem urobku, miejsce wyładunku zapewnia Wykonawca	12,10 m3			
				$27.5 * 2 * 0.22 =$	12,10
				Razem =	12,10 m3
4	Pozycja Wykonanie koryta o szerokości powyżej 2,0 m, na jezdni i chodnikach w gruncie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża wraz z wywozem urobku, miejsce wyładunku zapewnia Wykonawca	10,78 m3			
				$14 * 3.5 * 0.22 =$	10,78
				Razem =	10,78 m3
5	Pozycja Stabilizacja gruntu cementem $R_m=2,5$ MPa, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 10 cm	104,00 m2			
				$14 * 3.5 + 27.5 * 2 =$	104,00
				Razem =	104,00 m2
6	Pozycja Chodniki z kostki brukowej betonowej, z wypełnieniem spoin piaskiem, układane na podsypce: cem.-piask., przy użyciu kostki gr. 8 cm - MATERIAŁ INWESTORA, materiał należy pobrać z placu składowego ZDM przy ul. Noskowskiej, załadunek i transport po stronie Wykonawcy.	104,00 m2			
7	Pozycja Rowki pod obrzeża i ławy betonowe	55,50 m			
				$14 + 14 + 27.5 =$	55,50
				Razem =	55,50 m
8	Pozycja Rowki pod krawężniki i ławy betonowe	27,50 m			
9	Pozycja Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem, beton C 12/15	4,42 m3			
				$55.5 * 0.04 + 27.5 * 0.08 =$	4,42
				Razem =	4,42 m3

Remont dojścia do schodów terenowych przy Szlaku Bursztynowym od strony ul. Kolejowej w Kaliszu

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
10	Pozycja Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	27,50 m			
11	Pozycja Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo - piaskowej	55,50 m			
				14 + 14 + 27.5 =	55,50
				Razem =	55,50 m
12	Pozycja Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralnoasfaltowych, na głębokość: 5 cm	27,50 m			
13	Pozycja Regulacja pionowa: włazów kanałowych	1,00 szt			
14	Pozycja Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	3,00 szt			
15	Pozycja Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o frakcji 0/31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym	1,38 m3			
				27.5 * 0.5 * 0.1 =	1,38
				Razem =	1,38 m3
16	Pozycja Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych mieszanką mineralno-asfaltową zamkniętą AC 11S o stabilności większej lub równej 8kN, pochodzącej bezpośrednio z otaczarki, z mechanicznym obciążeniem krawędzi (gr. 5 cm)	1,72 Mg			
				27.5 * 0.5 * 0.125 =	1,72
				Razem =	1,72 Mg
Wartość kosztorysowa robót					