

SCHODY PRZY MOŚCIE NA ULICY STAWISZYŃSKIEJ

Obiekt : .

KOSZTORYS OFERTOWY

Data : 2017-09-12

Str: 1

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
1		Wykonanie stopni schodów przy moście na ulicy Stawiszyńskiej				
1		KNR 218-0401-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przeciski jednostopniowe o długości do 20 m w gruntach kategorii III-IV, wykonane rurami stalowymi o średnicy nominalnej: 600-800 mm. Wykonanie przecisku pod murkiem ceglany dla rur o średnicy 400 mm - analogia	1,000	m		
2		KNR 201-0205-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami 0,40 m3 - z transportem urobku samochodami samowyladowczymi - grunt kat. I-III - MIEJSCE WYWOZU UROBKU ZABEZPIECZA WYKONAWCA ROBÓT.	2,500	m3		
3		KNR 231-0402-03-00 IGM Warszawa Ławy pod obrzeża: betonowe z betonu C-12/15 z oporem	0,600	m3		
4		KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	14,000	m		
5		KNR 231-0111-01-00 IGM Warszawa Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa wytworzona w betoniarnie i dowieziona z miejsca wytworzenia na plac budowy, grubości podbudowy po zagęszczeniu: 12 cm. KROTNOŚĆ 0,833	6,600	m2		
6		KNR 231-0109-03-00 IGM Warszawa Podbudowy betonowe bez dylatacji z betonu C 16/20, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 12 cm	6,600	m2		
7		KNR 231-0109-04-00 IGM Warszawa Podbudowy betonowe bez dylatacji z betonu C 16/20, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 12 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm. KROTNOŚĆ 8	6,600	m2		
8		KNR 006-0502-03-10 MRRiB Nawierzchnia schodów z kostki brukowej betonowej typu "cegła" układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. grubości 3 cm, przy grubości 8 cm kostki koloru czarnego. KOSTKĘ NALEŻY POBRAĆ Z PLACU SKŁADOWEGO MZDiK W KALISZU PRZY UL. NOSKOWSKIEJ. W SKŁAD POZYCJI WCHODZI ZAŁADUNEK KOSTKI NA PLACU , TRANSPORT WYŁADUNEK NA MIEJSCU WBUDOWANIA ORAZ OCZYSZCZENIE KOSTKI Z ZANIECZYSZCZEŃ.	6,600	m2		

RAZEM :

--- Koniec wydruku ---

KOSZTORYS OFERTOWY

Obiekt : .

SCHODY PRZY MOŚCIE NA ULICY STAWISZYŃSKIEJInwestor : Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43 62 - 800 KALISZ

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Planowany termin realizacji : od do

Podstawa wyceny :

Opracował : Data :

Sprawdził : Data :

Inwestor :

Wykonawca :

Egz. nr:.....

SCHODY PRZY MOŚCIE NA ULICY STAWISZYŃSKIEJ

Obiekt : .

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
-----	---------------------	----------------

1	Wykonanie stopni schodów przy moście na ulicy Stawiszyńskiej
---	--	-------

Razem :	
----------------	--	-------

Wartość kosztorysowa robót :

Inwestor :

Wykonawca :