
KOSZTORYS ŚLEPY UPROSZCZONY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT NAWIERZCHNI PLACÓW I SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
ADRES INWESTYCJI : ZESPÓŁ SZKÓŁ GÓRNICZYCH w ŁĘCZNEJ
INWESTOR : ZESPÓŁ SZKÓŁ GÓRNICZYCH w ŁĘCZNEJ
ADRES INWESTORA : UL. BOGDANOWICZA 9, ŁĘCZNA
BRANŻA : BUDOWLANA cpv: 45233251-3 wymiana nawierzchni

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : MIROSLAW WOŹNIAK
DATA OPRACOWANIA : LUTY 2014 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LUTY 2014 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 UŁOŻENIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BRUKOWEJ							
1	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej		m ²	154,8		
2	KNR 2-31 d.1 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej [9,6 x1,5]		m ²	14,4		
3	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej		m	115,4		
4	KNNR 1 d.1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek [25,3 x 4,5]		m ²	113,9		
5	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm		m ²	402,6		
6	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. DO GŁĘBOKOSCI 30 CM Krotność = 2		m ²	402,6		
7	KNNR 6 d.1 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm		m ²	402,6		
8	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm		m ²	402,6		
9	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej iokorowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej		m ²	169,2		
10	KNR 2-31 d.1 0509-03 ANALOGIA	Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych ażurowych 40 cm x 60 cm o grub. 12 cm		m ²	233,4		
11	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. - W KOLORZE KOSTKI		m	182,5		
12	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km		m ³	10		
13	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 12		m ³	10		
14	KNR 4-01 d.1 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV		m ³	98		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2 REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH							
15	KNR 4-01 d.2 1306-01	Demontaż balustrad schodowych stałowych		szt.	14		
16	KNR 4-01 d.2 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm - SCHODY ZEWNĘTRZNE		m ³	1,5		
17	KNR 4-01 d.2 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej		m ³	0,7		
18	KNR 2-02 d.2 0117-01 ANALOGIA	Ściany boczne schodów i podestu z palisady betonowej o wysokości 130 - 50 cm		m	6		
19	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. - ANALOGIA - OBRZEŻA KOLOROWE O WYM. 25 x 8 cm WOKÓŁ PODESTU I STOPNI SCHODOWYCH		m	17,4		
20	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ANALOGIA - NAWIERZCHNIA SCHODÓW (STOPNICE) I PODESTU SCHODOWEGO Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLOROWEJ PROSTOKĄTNEJ O GR. 4 cm I WYMIARACH: 10 x 20 cm		m ²	7,5		
21	KNR 2-02 d.2 1207-02 ANALOGIA	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu wykonane ze stali nierdzewnej		m	6		
22	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi na odl.do 1 km		m ³	3		
23	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 12		m ³	3		
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: