
KOSZTORYS SZCZUNKOWY

NAZWA INWESTYCJI : Likwidacja zatoki autobusowej przy ul. Jana Nowaka Jeziorańskiego na rzecz pasa przejazdowo postojowego
ADRES INWESTYCJI : ul. Jana Nowaka Jeziorańskiego, Warszawa
INWESTOR : Miasto Stołeczne Warszawa w imieniu i na rzecz którego działa, Zarząd Transportu Miejskiego
ADRES INWESTORA : ul. Żelazna 61, 00-848 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wojciech Sawicki - Specjalista
DATA OPRACOWANIA : 04.04.2017

Stawka roboczogodziny : 18,21 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	63,30 % R+S
Zysk [Z]	10,30 % R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	23,00 % $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 69 853,25 zł
Podatek VAT : 16 066,25 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 85 919,50 zł

Słownie: osiemdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset dziewiętnaście i 50/100 zł

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	75,000	7,81	585,75
2	KNR AT-03 0101-04 KNR 2-31 z.o. 2.13. 9902-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm 76-130 pojazdów na godzinę	m	150,000	14,47	2 170,50
3	KNR AT-03 0101-05	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych - dodatek za każdy 1 cm ponad 6 cm Krotność = 16	m	150,000	16,21	2 431,50
4	KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	20,000	24,34	486,80
5	KNNR 6 0802-05 z.o.2.7. 9902-02	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm ręcznie - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj) - grubość 25 cm Krotność = 1,4667	m ²	24,000	100,14	2 403,36
6	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowład-dowczymi na odległość 20 km	m ³	14,788	158,23	2 339,91
7	KNNR 6 0805-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	187,500	9,28	1 740,00
8	analiza indywidualna	Krawężnik systemowy kamienny	m	20,000	406,50	8 130,00
9	analiza indywidualna	Ustawienie krawężnika betonowego	m	55,000	186,99	10 284,45
10	KNNR 6 0105-04	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m ²	135,000	3,67	495,45
11	KNNR 6 0503-05	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową -100 m2 z odzysku	m ²	322,500	53,38	17 215,05
12	KNNR 6 0503-03 analogia	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 30x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - płytki prowadzące białe dla niewidomych ryflowane typu KASSELER	m ²	1,500	390,06	585,09
13	KNNR 6 0503-03 analogia	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 30x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - płytki żółte z wypustkami typu KASSELER	m ²	4,000	428,66	1 714,64
14	analiza indywidualna	Wzmocnienie nawierzchni na pasie przejazdowo postojowym	m ²	60,000	186,99	11 219,40
15	KNNR 6 0705-02 z.o.2.7. 9902-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (76-130 poj)	m ²	2,500	20,54	51,35
16	analiza indywidualna	Zmiana lokalizacji wiaty	szt	1,000	3 000,00	3 000,00
17	analiza indywidualna	Dokumentacja techniczna ze stałą organizacją ruchu	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						69 853,25
Podatek VAT						16 066,25
Ogółem wartość kosztorysowa robót						85 919,50

Słownie: osiemdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset dziewiętnaście i 50/100 zł