
Budowa chodnika w Wilczynie

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika w Wilczynie
ADRES INWESTYCJI : dr.nr 340
INWESTOR : Urząd Gminy Oborniki Śląskie
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZADZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : M. Ciechanowicz
DATA OPRACOWANIA : 11.09.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.09.2009

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. 0.400	km km	 0.40	 0.40
				RAZEM	0.40
2	KNNR 1 0102-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średnich od 31% do 60% powierzchni. 0.006	ha ha	 0.01	 0.01
				RAZEM	0.01
3	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem mate- riału z rozbiórki na odl. do 1 km 200	m ² m ²	 200.00	 200.00
				RAZEM	200.00
4	KNNR 6 0806-04	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x35 cm na podsypce cimento- wo-piaskowej 400	m m	 400.00	 400.00
				RAZEM	400.00
5	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 11	m m	 11.00	 11.00
				RAZEM	11.00
6	KNNR 6 0805-05 ana- logia	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce pias- kowej 12.1	m ² m ²	 12.10	 12.10
				RAZEM	12.10
7	KNNR 6 0802-06 ana- logia	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie 10	m ² m ²	 10.00	 10.00
				RAZEM	10.00
8	KNNR 6 0801-01 ana- logia	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm ręcznie 15	m ² m ²	 15.00	 15.00
				RAZEM	15.00
9	KNNR 6 0801-07 ana- logia	Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm ręcznie 15	m ² m ²	 15.00	 15.00
				RAZEM	15.00
10	KNNR 6 0808-07 ana- logia	Rozebranie barier drogowych stalowych 45	m m	 45.00	 45.00
				RAZEM	45.00
11	KNR 2-31 1510-03 anal- gia	Transport wewnętrzny brukowca, kostki kamiennej pojazdami samowładowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem ręcznym wywiezienie gruzu z rozbiórki 12.56	t t	 12.56	 12.56
				RAZEM	12.56
12	KNR 2-31 1511-01 ana- logia	Dodatek do tabl.1509 za transport na każde dalsze 0.5 km Krotność =5 12.56	t t	 12.56	 12.56
				RAZEM	12.56
13	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - koryto pod konstrukcję chodni- ka 75	m ³ m ³	 75.00	 75.00
				RAZEM	75.00
14	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Wywóz nadmiaru gruntu z korytowa- nia pod jezdnie 75	m ³ m ³	 75.00	 75.00
				RAZEM	75.00
15	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. 509.875	m ² m ²	 509.88	 509.88
				RAZEM	509.88
16	KNNR 6 0403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betono- wych na podsypce cementowo-piaskowej 0,08m ³ /mb z wykonaniem segregacji opor- nika kamiennego z rozbiórki 400	m m	 400.00	 400.00
				RAZEM	400.00
17	KNNR 6 0404-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		400	m	400.00	
				RAZEM	400.00
18	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
19	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
		500	m ²	500.00	
				RAZEM	500.00
20	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
		59.25	m ²	59.25	
				RAZEM	59.25
21	KNNR 6 0504-02	Chodniki z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej grubości 4 cm	m ²		
		700	m ²	700.00	
				RAZEM	700.00
22	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³ zaworów wodnych i gazowych. Studni rewizyjnych telkom. kanalizacji i wpustów deszczowych	m ³		
		1.2	m ³	1.20	
				RAZEM	1.20
23	KNNR 11 0505-02 ana- logi	Przykanaliki z rur kielichowych z PCW o śr. nom. 150 mm	m		
		6	m	6.00	
				RAZEM	6.00
24	KNR 2-18 0625-02 ana- logia	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu podkrawężnikowe	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
25	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
		11.91	m ³	11.91	
				RAZEM	11.91