
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulicy Okrężnej w Magdalence
ADRES INWESTYCJI : ul. jw
INWESTOR : Gmina Lesznowola
ADRES INWESTORA : 05-506 Lesznowola ul. GRN 60
BRANŻA : Drogowa

DATA OPRACOWANIA : 11 marzec 2013r.

INWESTOR :

Data opracowania
11 marzec 2013r.

Data zatwierdzenia

<i>Ulica Okrężna w Magdalence</i>						
Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa PLN*)	Wartość PLN*)
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	KNR 2-01 0119-03 SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	m	783,32		
2	KR 2-01 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 50cm) z karczowaniem pni i wywozem materiałów z wycinki	szt.	3,00		
		ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
3	KNR 2-01 0206-02 SST D- 02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi o poj. 1.łyżki 0,40m3 w gr.kat.III z transp. Urobku samochodami samowyladowczymi na odl. Do 5 km -wykop koryta nawierzchni jedni	m ³	1880,00		
		PODBUDOWA	x	x	x	x
4	KNR 2-31 0114-05 SST D-04.04.02 + KNR 2-31 0114-06	Wykoanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm o grubości w-wy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²	3950,00		
5	KNR 2-31 0114-05 SST D-04.07.01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm -warstwa o grub. Po zagęszczeniu 15 cm	m ²	754,00		
		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE	x	x	x	x
6	KNR 2-31 0511-03 SST D-08.02.02	Wykonanie nawierzchni ścieralnej z kostki brukowej betonowej o wym. 8x10x20 cm na 6 cm podsypce cem-piaskowej 1:4 - na jezdni i wjazdach	m ²	4704,00		
		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA	x	x	x	x
7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe o wym. 15x22 cm na podsypce cem. piaskowej	m	1580,00		
8	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x20 cm na podsypce cem- piaskowej	m	480,00		
9	KNR 2-31 0402-04 SST D-08.01.01	Lawa pod krawężniki betonowa z oporem z betonu B-15	m ³	130,90		
		ODWODNIENIE	x	x	x	x
10	KNR 2-18 0625-02	Studzienki wodościekowe z gotwych elementów betonowych o Ø 500 mm o głębokości 2,26m	szt.	10,00		
11	KNR2-28 0506 02 SST D- 0.,02.01	Przykanaliki z rur z PVC o nom. Ø 150 mm - od studni wodościekowych dostudni chłonnych	m	69,00		
12	KNR 2-18 0614-05 SST D-03.02.01	Studnie chłonne z kręgów bet. o Ø1200 mm wyk. Metodą wypłukiwania o głębokości 3,00m	stud.	10,00		
13	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa dla studzienek, zasuw i pokryw	szt.	29,00		
RAZEM			x	x	x	
Koszt brutto:						
*) Ceny jednostkowe i wartości robót należy podać w PLN z dokładnością do 0,01.						