

Przedmiar robót

Przedmiar robót został sporządzony zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tekst jednolity: Dz.U. 2013r. poz 1129)

Obiekt	Przebudowa ul. Magnoliowej w Orzeszu-Mościskach
Kod CPV	45233123-7 - Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
Budowa	ul. Magnoliowa - Orzesze-Mościska
Inwestor	Miasto Orzesze, ul. Św. Wawrzyńca 21, 43-180 Orzesze
Biuro kosztorysowe	PRONAD-Q" Projekty i Nadzory Jarosław Kubis, 43-211 Czarków, ul. Powstańców Śl.77

Sporządził mgr inż. Jarosław Kubis

15.06.2020r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Przebudowa ul. Magnoliowej w Orzeszu-Mościskach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1 Roboty przygotowawcze		
1	Kalkulacja indywidualna		Nadzory branżowe	rycz.	1,00
2	KNR 2-01 0119/03	BD-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,29
3	Kalkulacja indywidualna		Zabezpieczenie kabla rurą dwudzielną fi110mm, koloru niebieskiego 6,0*2 razem	m	12,00
				m	12,00
4	KNR 2-31 0814/02	BD-05	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej 1,0*2+5,0+1,0*2+2,0+1,0*2 razem	m	13,00
				m	13,00
5	KNR 2-31 0812/03	BD-05	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki - pod obrzeża 13,0*0,03 razem	m3	0,39
				m3	0,39
6	KNR 2-31 0401/08	BD-06	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 40x40cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe 10,0+2,0+5,0+2,0+1,0+2,0+6,0*2 razem	m	34,00
				m	34,00
7	KNR 2-31 0402/04	BD-06	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 34,0*0,06 razem	m3	2,04
				m3	2,04
8	KNR 2-31 0403/03	BD-06	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej - najazdowy 15x22cm	m	34,00
9	KNR 2-31 0107/01	BD-04	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - uzupełnienie nawierzchni na zjazdach (10,0*1,0+5,0*1,0+2,0*1,0+12,0*0,50)*0,10 razem	m3	2,30
				m3	2,30
10	Kalkulacja indywidualna	BD-11	Przełożenie nawierzchni z kostki betonowej z częściową wymianą na nową 10,0*1,0+5,0*1,0+2,0*1,0 razem	m2	17,00
				m2	17,00
			2 Nawierzchnie		
11	KNR 2-31 0103/04	BD-02	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - analogia: profilowanie drogi pod wykonanie nawierzchni z BA droga 288,0*4,60+3,0*3,0/2*2 zjazdy 17,0 razem	m2	1.333,80
				m2	17,00
				m2	1.350,80
12	KNR 2-31 1406/04	BD-07	Regulacja zaworów wodociągowych i gazowych	szt	5,00
13	KNR AT-03 0202/01	BD-08	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem przy zużyciu emulsji 0,8kg/m2 droga 288,0*4,60+3,0*3,0/2*2 zjazdy 17,0 razem	m2	1.333,80
				m2	17,00
				m2	1.350,80
14	KNR AT-03 0301/02	BD-09	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o grubości 5cm przy wydajności rozkładarki 500t/dzień - mieszanka AC11W	m2	1.350,80
15	KNR AT-03 0202/02	BD-08	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej przy zużyciu emulsji 0,5kg/m2 droga 288,0*4,50+3,0*3,0/2*2 zjazdy 17,0 razem	m2	1.305,00
				m2	17,00
				m2	1.322,00
16	KNR AT-03 0302/02	BD-10	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o grubości 4cm przy wydajności rozkładarki 500t/dzień - mieszanka AC11S	m2	1.322,00
			3 Roboty wykończeniowe		
17	KNR 2-31 0107/02	BD-05	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 10cm - pobocza z destruktu asfaltowego przesiewanego (przyjęto 9cm) 280,0*0,75*2*0,09 razem	m3	37,80
				m3	37,80

Przebudowa ul. Magnoliowej w Orzeszu-Mościskach

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
18	KNR 2-01 0510/01	BD-12	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m2	300,00