

WZÓR KOSZTORYSU OFERTOWEGO - OPRACOWANY NA PODSTAWIE OBMIARU ROBÓT
ZACHOWICE , ul.Żurawia działka nr 464 AM-1 Obr.0033 Zachowice

I.p	<i>Podstawa opracowania Kod pozycji CPV Nr specyfikacji technicz. SST</i>	<i>Opis pozycji przedmiarowej</i>	<i>Jed.</i>	<i>Obmiar</i>	<i>Cena jedn.</i>	<i>Wartość robót</i>
D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV-45100000-8						
1	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Roboty pomiarowe przy tyczeniu dróg i odwodnienia - tyczenie w terenie równinnym . W cenie jednostkowej wytyczenie na potrzeby budowy granic działki drogowej objętej opracowaniem oraz opracowanie mapy powykonawczej l=159,00m	rycz	1,000		- zł
2	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Skarpowanie pobocza- zdjęcie warstwy ziemi , darni , humusu o gr do15-20 cm, z wywozem materiału do 10 km . W cenie należy uwzględnić utylizację i składowanie. F=159,00*2*0,5-51*0,5 -5,50*0,5 =130,75m ²	m ²	130,75		- zł
3	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Regulacja wysokościowa istniejących zaworów wody .W cenie jednostkowej należy ująć koszty wymian uszkodzonych skrzynek . n=1	szt.	1,00		- zł
4	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Wykonanie pobocza wzmocnionego z materiału pochodzącego z rozbiórki . Pozostała część materiału - kruszywo 0/31,5 mm - nowe dowiezione. Szerokość pobocza 0,5-0,75 cm , grubość pobocza wzmocnionego min 10-12 cm F=159,00*2*0,5-51*0,5 -5,50*0,5 =130,75m ²	m ²	130,75		- zł
RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						- zł
D-04.00.00 PODBUDOWY Kod CPV-45233000-9						
5	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Wykonanie warstwy wraz z zagęszczeniem i profilowaniem pod podbudowę pod zjazd. F=5,50*0,5=2,75 m ²	m ²	2,75		- zł
6	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Mechaniczna reprofilacja podbudowy .Reprofilacja materiałem nowym 0/31,5 mm do gr.10 cm z nadaniem spadku poprzecznego - daszkowego i=2% F=159,0*3,50+0,5*51+7,50=589,50 m ²	m ²	589,50		- zł
RAZEM PODBUDOWY						- zł
D-05.03.05 NAWIERZCHNIE Kod CPV-45233000-9						
7	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Ułożenie nawierzchni bitumicznej na istniejącej podbudowie tłuczniowej i remontoanym odcinku o podbudowie z BA - warstwa z AC 11 S 35/50 i o min gr.5 cm .W cnie należy ująć docięcie istniejącej nawierzchni w miejscu włączenia na długości l= 12,00 m i rozebranie pasa szerokości 0,25 cm krawędzi wraz z jej odbudową dowóz mieszki , jej wbudowanie i obsługa laboratoryjna. F=159,00*3,50+51*0,5+7,50+2,25+12*0,25=594,75 m ² Skropienie nawierzchni asfaltem D200 (ilość asfaltu pozostałego nie mniej niż 0.8 kg/m ²	m ²	• 594,75	• •	• - zł - zł
RAZEM NAWIERZCHNIE						- zł

D-07.01.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU Kod CPV-45233280-5

8	Opis techniczny PRZEDMIAR ROBÓT	Oznakowanie pionowe w zakresie organizacji ruchu tymczasowego na czas prowadzenia robót budowlanych.	•	•	•	•
		Opracowanie projektu organizacji ruchu zastępczego	kpl.	1,00		- zł
		Wyniesienie w teren , utrzymanie organizacji ruchu tymczasowego na czas wykonywania prac	kpl.	1,00		- zł
		RAZEM OZNAKOWANIE DRÓG I URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
RAZEM ELEMENTY KOSZTORYSU (netto)					- zł	
PODATEK VAT 23 %					- zł	
RAZEM ELEMENTY KOSZTORYS (brutto)					- zł	
słownie :					data	opracował