

.....
Nazwa Wykonawcy

PRZEDMIAR ROBÓT						
Modernizacja dróg na terenie Łodzi						
Ulica Pustynna na odc. od ul. Rozległej do torów pkp - długość ok. 315 mb						
Lp.	Nr.specyfikacji technicznej	Zakres rzeczowy	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa [zł]	Wartość robót netto [zł]
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	D-01.01.01	Wykonanie pomiarów geodezyjnych - wyznaczenie geometrii jezdni, zdjęcie stanu zerowego jezdni, wytyczenie wysokościowe profilu podłużnego w dostosowaniu do zagospodarowania przyległego terenu (zjazdu bramowe) oraz infrastruktury podziemnej	km	0,315		
ROBOTY ROZBIÓRKOWE						
2	D-01.02.04	Rozbiórka wraz z przełożeniem istniejącej nawierzchni (kostka betonowa, granitowa, płyty drogowe) na skrzyżowaniu w celu dowiązania się do modernizowanej drogi.	m ²	10,00		
NAWIERZCHNIE						
3	D-04.01.01.	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni gr. do 50 cm (Obmiar geodezyjny) wraz z wywiezieniem materiału z korytowania na odl. 20 km - jezdnia	m3	573,30		
4	D-04.04.02.	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm po zagęszczeniu - jezdnia szerokość 5,20 mb	m2	1 638,00		
5	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wym. 15 x 22 x 100 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15, spoiny wypełnione zaprawą - zjazdu bramowe	mb	80,00		
6	D-04.03.01	Skropienie istn. podbudowy emulsją asfaltową	m2	1 638,00		
7	D-05.03.05.2-2/2010	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego - grubość 5 cm,dla ruchu KR 1-2 (mieszanka AC16W) - jezdnia szerokość 5,10 mb	m2	1 638,00		
8	D-04.03.01	Skropienie warstwy wiążącej kationową emulsją asfaltową	m2	1 525,00		
9	D-05.03.05.1-2/2010	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni bitumicznej gr 4 cm, dla ruchu KR 1-2 (mieszanka AC11S) - jezdnia szerokość 5 mb	m2	1 525,00		
10		Wykonanie pobocza jezdni (mieszanka kruszywa łamanego 0-31 mm oraz piasku zależność 70/30) gr. po zagęszczeniu 10 cm, - szerokość 0,5 mb	m2	315,00		
OZNAKOWANIE						
11	D-07.02.01	Projekt docelowej organizacji ruchu - wraz z montażem w terenie znaków i elementów uspokojenia ruchu	kpl.	1,00		
REGULACJE I ZABEZPIECZENIE UZBROJENIA TERENU						
12	D 10.09.01	Regulacja wysokościowa armatury - zawory (woda, gaz)	szt.	10,00		
13	D 10.09.01	Regulacja wysokościowa armatury wod - kan - wpusty, studnie	szt.	6,00		
TERENY ZIELONE						
14	D- 09.01.01	Założenie zieleńca - zdjęcie nadmiaru ziemi grubości ok 15-25 cm (obmiar geodezyjny) oraz nasypanie dowiezionego humusu gr. 15 cm z obsianiem trawą (nowy humus) - tereny zielone	m ²	630,00		
		Wartość robót netto	zł	x	x	
		Podatek VAT	%	x	x	
		Wartość robót brutto ogółem	zł	x	x	

<u>Uwagi:</u>
1. W cenie robót należy uwzględnić koszt opracowania projektu tymczasowej organizacji ruchu oraz koszt zajęcia pasa drogowego/zieleńca/chodnika.
2. W cenie robót należy uwzględnić wszystkie prace dodatkowe i pomocnicze niezbędne do prawidłowego wykonania zadania (np. wywóz gruzu i ziemi na odległość do 25 km czy zabezpieczenie drzew przed uszkodzeniami).
3. Zapłata za wykonaną pracę wyliczona będzie na podstawie kosztorysu powykonawczego z cenami jednostkowymi kosztorysu ofertowego.
5. W cenę robót należy wliczyć opracowanie stałej organizacji ruchu po przeprowadzonej budowie wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą zawierającą mapę inwentaryzacyjną powyższego zadania (w formie papierowej oraz na płycie CD/DVD).
6. Nowe znaki drogowe powinny być zgodne z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków.
7. Regulację wysokościową istniejącej armatury należy przeprowadzić z wykorzystaniem materiałów istniejących lub w przypadku stwierdzenia takiej konieczności jej wymianę na nową, dostarczoną przez gestora sieci.

.....
Miejscowość / Data

.....
Podpis osoby(osób)
upoważnionej(ych) do
podpisania niniejszej oferty w
imieniu Wykonawcy(ów)