

Kosztorys ofertowy

Załącznik nr 9 do SIWZ

Budowa : Przebudowa drogi nr 1923Z ulica Wielkopolska w Stargardzie. Przebudowa chodników i zjazdów do posesji na odcinku od ulicy Czeskiej do ulicy Wieniawskiego"

Wykonawca :

Lp.	Specyfikacja techniczna wykonania i odioru robót	Nazwa	Jednostka miary	Obmiar	Cena jednostkowa brutto z dokł. do 0,01 zł.	Wartość brutto z dokł. do 0,01 zł.
A. Roboty pomiarowe i przygotowawcze						
1	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Wyznaczenie trasy oraz punktów wysokościowych wraz ze sporządzeniem dokumentacji geodezyjnej powykonawczej.	km	0,24
2	D-01.02.01.	Karczowanie istniejących pni drzew. Przy wykonywaniu rozbiórki ująć rozkop, zasypanie przestrzeni po korzeniach piaskiem i zagęszczenie, załadunek, rozładunek i transport powstałych odpadów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót.	szt.	1,00
					Razem brutto : A
B. Roboty rozbiórkowe						
3	D-01.02.04.	Rozebranie istniejącej nawierzchni chodników i dojeżdż wraz z podsypką. Nawierzchnia z płyt betonowych 50 * 50 * 7 cm oraz 35 * 35 * 5 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5,0 cm. Przy wykonywaniu rozbiórki ująć załadunek, rozładunek i transport gruzu oraz powstałych odpadów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót. Materiał nadający się do powtórnego wykorzystania złożyć w stosy na miejscu budowy. Materiał stanowi własność inwestora.	m ²	638,00
4	D-01.02.04.	Rozebranie istniejącej nawierzchni chodników i dojeżdż wraz z podsypką. Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8,0 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5,0 cm. Przy wykonywaniu rozbiórki ująć załadunek, rozładunek i transport gruzu oraz powstałych odpadów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót. Materiał nadający się do powtórnego wykorzystania złożyć w stosy na miejscu budowy. Materiał stanowi własność inwestora.	m ²	110,00
5	D-01.02.04.	Rozebranie istniejącej nawierzchni z betonu wykonywanego metodą "na mokro". Przy wykonywaniu rozbiórki ująć załadunek, rozładunek i transport gruzu oraz powstałych odpadów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót.	m ³	5,00

6	D-01.02.04.	Rozebranie istniejącej nawierzchni chodnika z brukowca wraz z podsypką piaskową gr. 10,0 cm. Przy wykonywaniu rozbiórki ująć załadunek, rozładunek i transport gruzu oraz powstałych odpadów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót. Materiał stanowi własność inwestora.	m ²	40,00
7	D-01.02.04.	Rozebranie obrzeży betonowych 6 * 20 cm oraz 8 * 30 cm wraz z podsypką cementowo - piaskową o gr. 5,0 cm na której posadowiono obrzeże wraz z załadunkiem i wywózką odpadów i gruzu do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót.	m	580,00
8	D-01.02.04.	Rozebranie krawężników kamiennych 15 * 30 * 100 cm wraz z podsypką cementowo - piaskową o gr. 5,0 cm oraz ławami betonowymi z oporem o wymiarach 25 * 35 cm na których posadowiono krawężniki wraz z załadunkiem i wywózką odpadów i gruzu do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót. Krawężnik kamienny do ponownego wbudowania.	m	355,00
9	D-01.02.04.	Rozebranie krawężników betonowych 15 * 30 cm oraz 20 * 30 cm wraz z podsypką cementowo - piaskową o gr. 5,0 cm oraz ławami betonowymi z oporem o wymiarach 25 * 35 cm na których posadowiono krawężniki wraz z załadunkiem i wywózką odpadów i gruzu do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót.	m	105,00

Razem brutto :
B

C. Regulacja studzienek i zaworów

10	D-03.02.01a.	Regulacja i wymiana pokryw i ram studni teletechnicznych na typ ciężki wraz z załadunkiem i wywózką odpadów i gruzu do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni. Uprzątnięcie terenu robót. Materiał w postaci ram i pokryw zapewniony przez gestora sieci do odbioru w Szczecinie. Wykonawca sam zapewni transport materiałów ze Szczecina na budowę.	szt.	38
11	D-03.02.01a.	Regulacja wysokościowa zaworów wodociągowych do poziomu projektowanej nawierzchni.	szt.	16

Razem brutto :
C

D. Chodniki i zjazdy

12	D-04.01.01.	Wykonanie koryta, wyprofilowanie i zagęszczenie, zdjęcie warstwy humusu. Koryto pod konstrukcję chodników i zjazdów po nowym przebiegu. Przy wykonywaniu koryta oraz profilowaniu ująć załadunek, rozładunek i transport urobku do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni.	m ³	370,00
13	D-04.02.01.	Wykonanie na profilowanym podłożu warstwy wyrównawczo - odsączającej z materiału filtracyjnego o współczynniku k _v ≥ 8 m/dobę o grubości po zagęszczeniu średnio do 5,0 cm.	m ²	1099,00

14	D-04.06.01.	Wykonanie w korycie podbudowy z chudego betonu cementowego o wytrzymałości na rozciąganie od 6 do 9 MPa o grubości po zagęszczeniu 20,0 cm. Przy wykonywaniu podbudowy ująć pielęgnację podbudowy piaskiem z polewaniem wodą. Podbudowa pod chodnik i zjazdy o konstrukcji wzmocnionej.	m ²	1099,00
15	D-05.03.23.	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej grub. 8,0 cm koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4 , grubość warstwy po zagęszczeniu 5,0 cm. Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej koloru szarego, układana według dowolnego wzoru. Nawierzchnia chodnika o wzmocnionej konstrukcji.	m ²	708,00
16	D-05.03.23.	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej grub. 8,0 cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej 1 : 4 , grubość warstwy po zagęszczeniu 5,0 cm. Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej koloru czerwonego, układana według dowolnego wzoru. Nawierzchnia zjazdów o wzmocnionej konstrukcji.	m ²	391,00
17	D-08.01.02a.	Ustawienie krawężników kamiennych z rozbiórki o wym. 15 * 30 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1 : 4 gr. po zagęszczeniu 5,0 cm na ławie betonowej z oporem 25 * 35 cm z betonu B - 15 (C 12/15). Krawężniki przy chodnikach oraz zjazdach. W pozycji należy ująć również uzupełnienie masą bitumiczną przestrzeni pomiędzy krawędzią jezdni a ustawionym krawężnikiem - bez względu na szerokość szczeliny.	m	355,00
18	D-08.01.01b.	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15 * 30 * 100 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1 : 4 gr. po zagęszczeniu 5,0 cm na ławie betonowej z oporem 25 * 35 cm z betonu B - 15 (C 12/15). Krawężniki przy chodnikach oraz zjazdach. W pozycji należy ująć również uzupełnienie masą bitumiczną przestrzeni pomiędzy krawędzią jezdni a ustawionym krawężnikiem - bez względu na szerokość szczeliny.	m	105,00
					Razem brutto :	
					D
					Razem brutto :	
					A-D

Wartość robót brutto : zł.

Słownie wartość robót brutto :

..... dnia 2017 r.

.....
/ podpis Wykonawcy /