

Kosztorys ofertowy - branża drogowa

Zadanie pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1735Z Wiechowo - Sulino - Suchań ul. Polna. Przebudowa odcinka od Słodkowa do Suchania”.

Wykonawca:

Lp	SST	Asortyment robót, opis	j.m	ilość	cena brutto zł. z dokł. 0,01	Wartość brutto w zł. z dokł. do 0,01
A. Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			razem dział A brutto :		
1	01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinym wraz z wykonaniem dokumentacji geodezyjnej powykonawczej	km	1,2
2	01.02.04.	Demontaż słupków do znaków drogowych - materiał własnością Inwestora - odbiór materiału w zakresie Inwestora	szt.	2
3	01.02.04.	Rozebranie barier ochronnych betonowych z wywozem i zagospodarowaniem gruzu oraz powstałych odpadów przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami	m	313,0
4	01.02.01.	Wycinka wraz z karczowaniem drzew. Załadunek i wywózka drewna, gałęzi oraz korzeni do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni lub też ich utylizacja. Uprzątnięcie terenu po robotach. Drzewa owocowe, średnica drzew do 30 cm.	szt.	23
5	01.02.01.	Wycinka wraz z karczowaniem krzewów średniej gęstości i uprzątnięciem terenu po wykonanych robotach. Załadunek i wywózka drewna, gałęzi oraz korzeni krzewów do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni lub też ich utylizacja.	m ²	1871

6	01.02.04.	Rozebranie nawierzchni z miesz. min.-bitumicznych śr. gr. 8,0 cm poprzez frezowanie z przeznaczeniem do wbudowania w pierwszej kolejności w pobocza, pozostała ilość z wywozem na plac składowy wskazany przez Zamawiającego w odległości do 5 km od miejsca budowy	m ²	6243
7	01.02.04.	Rozebranie podbudowy z kruszywa śr. gr. 15,0 cm z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami	m ²	6243
8	01.02.04.	Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt betonowych chodnikowych 35 * 35 cm z z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami.	m ²	151,2
9	01.02.04.	Rozebranie krawężników betonowych ściętych 15 * 30 * 100 wraz z ławą betonową z oporem z z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami.	m	91,0
10	01.02.04.	Rozebranie obrzeży betonowych 8 * 30 wraz z podsypką cementowo - piaskową z wywozem i zagospodarowaniem materiału przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami.	m	97,0
11	02.00.01 02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-II z transportem na odkład i zagospodarowaniem materiału we własnym zakresie przez Wykonawcę, zdjęcie humusu i odtworzenie rowów	m ³	1200
B. Jezdnia			razem dział B brutto :		
b1.Podbudowa						
12	04.01.01.	Wykonanie koryta wraz z jego profilowaniem i zagęszczeniem. Wywóz i zagospodarowanie urobku pochodzącego z wykonania koryta przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami. Koryto śr. głębokości 35 cm.	m ²	8761
13	04.05.04.	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C04/05 Mpa o grubości warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm	m ²	2687

14	04.06.02.	Wykonanie podbudowy z betonu cementowego C1,5/2,0 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 20,0 cm wraz z pielęgnacją.	m ²	8761
15	04.04.00.	Warstwa podbudowy z kruszywa 0/32mm łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20,0 cm	m ²	7819
b2.Nawierzchnia						
16	04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych emulsją asfaltową na zimno (podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego) przy użyciu emulsji 0,8 kg/m2	m ²	7819
17	05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z AC16W gr. 8 cm	m ²	7537
18	04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych emulsją asfaltową na zimno przy użyciu emulsji 0,5 kg/m2	m ²	7537
19	05.03.05a.	Wykonanie warstwy ścieralnej SMA11 gr. 4cm - KR3	m ²	7349
C. Zjazdy			razem dział C brutto :			
20	04.01.01.	Wykonanie koryta wraz z jego profilowaniem i zagęszczeniem. Wywóz i zagospodarowanie urobku pochodzącego z wykonania koryta przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami. Koryto śr. głębokości 20 cm.	m ²	494
21	08.01.01b.	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 na ławie betonowej C12/15	m	475
22	04.04.00.	Warstwa podbudowy z kruszywa 0/32mm łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15,0 cm	m ²	494
23	05.03.23a.	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm kolor czerwony na podsypce cementowo - piaskowej 1 : 4 gr. 3,0 cm	m ²	494
D. Chodniki			razem dział D brutto :			
24	04.01.01.	Wykonanie koryta wraz z jego profilowaniem i zagęszczeniem. Wywóz i zagospodarowanie urobku pochodzącego z wykonania koryta przez Wykonawcę we własnym zakresie zgodnie z obowiązującymi przepisami. Koryto śr. głębokości 20 cm.	m ²	303,1

25	08.01.01b.	Ustawienie krawężnika betonowego 15 * 30 na ławie betonowej C12/15 z oporem	m	164
26	08.03.01.	Ustawienie obrzeży betonowych 8 * 30 na podsypce cementowo - piaskowej 1 :4 o wym. 16 * 10 cm	m	168
27	04.04.01.	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku stabilizowanego mechanicznie o gr. 10,0 cm	m ²	303,1
28	05.03.23a.	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm kolor szary na podsypce cementowo - piaskowej 1 : 4 gr. 3,0 cm	m ²	303,1
E. Roboty wykończeniowe i towarzyszące			razem dział E brutto :		
29	08.01.01b.	Ułożenie ścieku przy krawędzi jezdni (wewnętrzne strony łuków poziomych) z prefabrykowanych elementów betonowych trójkątnych 50 * 50 * 18 cm na ławie betonowej C12/15 gr. 15 cm. na podbudowie z betonu cementowego C 1,5/2,0 gr. 20,0 cm	m	318,8
30	02.00.01 02.01.01.	Wykonanie drenu francuskiego o przekroju 0,76 * 0,4 m. Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-II z transportem na odkład i zagospodarowaniem materiału we własnym zakresie przez Wykonawcę, zasypanie kruszywem naturalnym frakcji 16/63 mm z owinięciem geowłókniną/geowłókniną separacyjną.	m	140
31	02.00.01 02.01.01.	Wykonanie drenu francuskiego o przekroju 0,56 * 0,4 m. Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-II z transportem na odkład i zagospodarowaniem materiału we własnym zakresie przez Wykonawcę, zasypanie kruszywem naturalnym frakcji 16/63 mm z owinięciem geowłókniną/geowłókniną separacyjną.	m	48

32	02.00.01 02.01.01.	Wykonanie wykopu i odkrycie istniejącej studni rewizyjnej na kanalizacji sanitarnej. Studnia z prefabrykowanych kręgów betonowych o średnicy 1000 mm. Demontaż i ponowny montaż istniejącego pierścienia i pokrywy wraz z wyrównaniem do wykonywanej nawierzchni. Założenie pierścienia i pokrywy nastudziennej oraz zasypanie materiałem zasypowym studni. Materiał zasypowy przywieziony (całkowita wymiana gruntu, w kosztach pozycji ująć pozyskanie materiału do zasypiania). Przy robotach ująć załadunek, rozładunek i transport gruzu oraz urobku do miejsca które Wykonawca sam sobie zapewni.	szt.	13
F. Pobocza			razem dział F brutto :		
33	06.03.01.	Umocnienie poboczy destruktem bitumicznym warstwą o grubości po zagęszczeniu 10,0 cm. Detrukt pochodzi z wcześniejszego frezowania nawierzchni bitumicznych.	m2	1914
G. Oznakowanie poziome i pionowe			razem dział G brutto :		
34	07.01.01.	Wykonanie oznakowania poziomego nawierzchni materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) - linie osiowe, krawędziowe, znaki i symbole	m2	487
35	07.02.01.	Ustawienie słupków do znaków drogowych	szt.	21
36	07.02.01.	Przymocowanie tarcz znaków drogowych do gotowych słupków	szt.	24
H. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu			razem dział H brutto :		
37	07.05.01.	Ustawienie barier ochronnych stalowych N2W3B	m	426
			suma brutto dział A - H :		

Razem wartość robót
brutto : zł.

Słownie wartość robót

brutto :

.....

..... dnia 2019 r.

.....

/ podpis Wykonawcy /