

KOSZTORYS OFERTOWY zał. Nr 1 do oferty

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1	Remont ciągu pieszo - rowerowego w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 674 Sokółka - Krynki w km 2+900 - 3+600			
1. 1.	SST D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.			
1. 1. 1.	SST D 01.01.01. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	0.46 km		
1. 1. 2.	SST D 01.02.04. Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce piaskowej do późniejszego wbudowania	40.00 m ²		
1. 1. 3.	SST D 01.02.04. Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 70 cm rury do przełożenia	2.00 m		
1. 1. 4.	SST D 01.02.04. Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	5.00 m		
1. 1. 5.	SST D 01.02.04. Rozebranie słupków do znaków	1.00 szt.		
1. 1. 6.	SST D 01.02.04 Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów.	1.00 szt.		
1. 2.	SST D 01.02.00 ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GLEBY			
1. 2. 1.	SST D 01.02.02 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek do późniejszego wykorzystania.	248.00 m ³		
1. 3.	SST D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
1. 3. 1.	SST D 02.01.01 Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV.	276.00 m ³		
1. 3. 2.	SST D 02.03.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku sam.samowład. na wykonanie nasypów wraz z formowaniem i zagęszczeniem i zwilżenie w miarę potrzeby wodą [roboty z dokopu]	220.40 m ³		
1. 3. 3.	SST D 04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	1836.00 m ²		
1. 3. 4.	SST D 02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do.... km sam.samowład.wraz z formowaniem i zagęszczeniem i zwilżeniem w razie potrzeby wodą	159.00 m ³		
1. 4.	SST D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
1. 4. 1.	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm - przykanalik pod ścieżką - połączenie z korytkami uzupełnić betonem C16/B - 20	56.00 m		
1. 5.	SST D 04.00.00 PODBUDOWY			
1. 5. 1.	SST D 04.04.01. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	1836.00 m ²		
1. 6.	SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIE			
1. 6. 1.	SST D 05.03.05b Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) Kr-3 AC16W	162.00 m ²		
1. 6. 2.	SST D 05.03.05a Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) wg. KR-3. AC 11S. Na połączeniach podłużnych korytka z istniejącą nawierzchnią i nawierzchnią ścieżki połączyć masą uszczelniającą	1673.50 m ²		
1. 7.	SST D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
1. 7. 1.	SST D 03.01.03 Oczyszczenie przepustów śr. 0.8 m z namułu do 50% jego średnicy	8.00 m		

1.7.2.	SST D 03.01.01 Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednotworowych z rur typu "Wipro" o śr. 80 cm z uszczelnieniem połączeń z istniejącym przepustem ułożone na ławie zwirowej 30 cm	7.50 m		
1.7.3.	SST D 03.01.01. Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu dla przepustu śr. 80 cm wraz z wykonaniem ławy z betonu, deskowania, zbrojenia i izolacji	6.40 m3		
1.7.4.	SST D 06.02.01 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE o sztywności obwodowej SN-8 o średnicy 40 cm ułożone na ławie z kruszywa o grobości 25 cm wraz z zasypaniem przepustu gruntem warstwami i zagęszczeniem.	35.00 m		
1.7.5.	SST D 06.01.01. Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podsypce cementowo-piaskowej z zalaniem szczelin zaprawą cementową Umocnienie skarp na wlocie i wylocie przepustów.	57.30 m2		
1.7.6.	SST D 06.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III	698.00 m2		
1.7.7.	SST D 06.01.01. Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	748.00 m2		
1.7.8.	SST D 06.01.01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. (wykorzystanie uzyskanego humusu)	1117.50 m2		
1.8.	SST D 08.00.00 Elementy ulic i drog			
1.8.1.	SST D 08.01.01. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 [B-15]	122.00 m		
1.8.2.	SST D 08.02.02. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	40.00 m2		
1.8.3.	SST D 08.05.01. Ułożenie ścieków z prefabrykowanych elementów betonowych o wym. 50x50x20 cm typ trójkątny na podsypce cementowo - piaskowej , spoiny wypełnione zaprawą cementową	325.00 m		
1.9.	SST D 07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
1.9.1.	SST M 19.01.04 Wykonanie i montaż poręczy mostowych stalowych ocynkowanych i zabezpieczonych powłoką malarską - odcinki proste	0.28 t		
1.9.2.	SST D 07.02.11 Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych (Słupki z odzysku)	1.00 szt.		
1.9.3.	SST D 07.02.11 Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - przymocowanie tarcz do gotowych słupków. (Znaki z odzysku)	1.00 szt.		
1.10.	INNE ROBOTY			
1.10.1.	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu	1.00 ryczałt		
1.10.2.	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
		RAZEM :		
		PODATEK VAT 23%:		
		OGÓŁEM:		

Słownie:

....., dn.....

/pieczęćka i podpis upelnomocnionego
przedstawiciela wykonawcy/.