

## KOSZTORYS OFERTOWY -Załącznik Nr 1

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1	<b>Remont nawierzchni chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 673 Lipsk - Sokółka w km 41+555 -41+849 w ul. Mariańskiej w m. Sokółka</b>			
2	<b>SST D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
2. 1.	<b>D.01.01.01 Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>			
2. 1. 1.	SST D 01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	0.29 km		
2. 2.	<b>D.01.02.01 Usunięcie drzew i krzaków</b>			
2. 2. 1.	SST D 01.02.01 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 10-15 cm	8.00 szt.		
2. 2. 2.	SST D 01.02.01 Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	4.00 szt.		
2. 2. 3.	SST D 01.02.01 Wywożenie karpiny na odległość do ....km wraz z utylizacją.	1.52 mp		
2. 2. 4.	SST D 01.02.01 Wywożenie gałęzi na odległość do ..km wraz z utylizacją.	3.56 mp		
2. 3.	<b>D.01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu lub /i darniny/</b>			
2. 3. 1.	SST D 01.02.02 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	1429.89 m2		
2. 4.	<b>D.01.02.04 Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>			
2. 4. 1.	SST D 01.02.04 Rozebranie słupków do znaków	4.00 szt.		
2. 4. 2.	Przestawienie krzyża przydrożnego	1.00 szt.		
2. 4. 3.	SST D 05.03.11 Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 6 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do ..... km	216.26 m2		
2. 4. 4.	SST D 01.02.04 Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinki) gr. 15 cm o spoinach wypełnionych piaskiem	40.68 m2		
2. 4. 5.	SST D 01.02.04 Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	86.00 m		
2. 4. 6.	SST D 01.02.04 Rozebranie zjazdów kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej	91.85 m2		
2. 4. 7.	SST D 01.02.04 Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	21.50 m		
2. 4. 8.	SST D 01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość ..... km wraz z utylizacją.	42.76 m3		
3	<b>D. 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>			
3. 1.	<b>D. 02.01.01. Wykonanie wykopów w gruntach kat. I-IV</b>			
3. 1. 1.	SST D 02.01.01 Roboty ziemne wykonywane ręcznie wraz z transportem urobku na odl. do .....km samochodem samowyładowczym	165.74 m3		
3. 1. 3.	SST D 02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do .... km sam.samowyład. Pozycja dotyczy pozyskania gruntu potrzebnego do wykonania nasypów.	173.40 m3		
3. 2.	<b>D. 02.03.01 Wykonanie nasypów</b>			
3. 2. 1.	SST D 02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	173.40 m3		
3. 2. 2.	Transport wody beczkowozem-samochodem na odl. do .... km z napełnianiem z wodociągu	5.20 m3		

4	<b>D.04.00.00 PODBUDOWY</b>			
4. 1.	<b>D. 04.01.01. Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>			
4. 1. 1.	SST D 04.01.01 Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości	1664.30 m2		
4. 2.	<b>D.04.03.01 Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>			
4. 2. 1.	SST D 04.03.02 Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	435.10 m2		
4. 3.	<b>D. 04.04.01 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie</b>			
4. 3. 1.	SST D 04.04.00 ; SST D 04.04.01 Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm. Pozycja dotyczy warstwy kruszywa pod ciągiem pieszo-rowerowym.	1150.94 m2		
4. 3. 2.	SST D 04.04.00 ; SST D 04.04.01 Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm. Pozycja dotyczy warstwy kruszywa pod zjazdami.	82.50 m2		
4. 3. 3.	SST D 04.04.00 ; SST D 04.04.02 Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm. Pozycja dotyczy warstwy kruszywa przy poszerzeniu jezdni.	145.04 m2		
4. 4.	<b>D. 04.07.01. Podbudowa z betonu asfaltowego</b>			
4. 4. 1.	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 7 cm. Pozycja dotyczy wykonania poszerzenia jezdni. Mieszanka bitumiczna na ruch KR-3 AC 16 P 50/70	145.04 m2		
5	<b>D. 05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>			
5. 1.	<b>D.05.03.05 Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>			
5. 1. 1.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna). Pozycja dotyczy wykonania poszerzenia jezdni. Mieszanka bitumiczna na ruch KR -3 AC 11 S 35/50	332.22 m2		
5. 2.	<b>D.05.03.23. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej</b>			
5. 2. 1.	SST D 05.03.23 Nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem kostka szara i kolorowa bez falki	1054.00 m2		
5. 2. 2.	SST D 05.03.23 i 08.04.01 Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	77,98m2		
5. 2. 3.	SST D 05.03.27 Ułożenie geosiatki sposobem ręcznym	290.50 m2		
5. 3.	<b>D.06.01.00. UMCOCNIE NIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW</b>			
5. 3. 1.	SST D 06.01.01 Humusowanie trawników z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	333.99 m2		
6	<b>D.07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
6. 1.	<b>D. 07.02.01. Oznakowanie pionowe</b>			
6. 1. 1.	SST D 07.02.01 Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych. Pozycja dotyczy ustawienia słupków pod znaki projektowane i istniejące, które zostały przedstawione.	6.00 szt.		
6. 1. 2.	SST D 07.02.11 Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2.	4.00 szt.		
7	<b>D. 08.00.00. ELEMENTY ULIC</b>			
7. 1.	<b>D. 08.01.01. Krawężniki betonowe</b>			
7. 1. 1.	SST D 08.01.01 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	370.00 m		

7. 2.	D. 08.03.01. Obrzeża betonowe			
7. 2. 1.	SST D 08.03.01 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	276.00 m		
8.	ROBOTY INNE			
8. 1.	Wykonanie czasowej organizacji ruchu	1.00 ryczałt		
8. 2.	Inwentaryzacja powykonawcza	1.00 ryczałt		
		RAZEM :		
		PODATEK VAT 23%:		
		OGÓŁEM:		

Słownie : .....

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

.....  
/pieczętka i podpis upoważnionego  
przedstawiciela Wykonawcy/