

KOSZTORYS OFERTOWY (po zmianach) - zał nr 1 do oferty

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1	Remont nawierzchni chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 674 Sokółka - Krynki od km 1+201 do km 1+800 w m. Sokółka w ul. Kryńskiej str. Lewa			
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.	0.60 km		
1. 1. 2.	SST D-01.02.04 Ręczne rozebranie chodników z kostki brukowej ułożonej na podsypce cementowo - piaskowej	98.20 m2		
1. 1. 3.	SST D-01.02.04 Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej.	537.60 m2		
1. 1. 4.	SST D 01.02.04. Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie	15.00 m2		
1. 1. 5.	SST D 01.02.04. Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie wraz z cięciem istniejącej nawierzchni piłą mechaniczną.(zastosowano mnożnik 2 do pozycji podstawowej)	340.50 m2		
1. 1. 6.	SST D-01.02.04 Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem.	286.50 m2		
1. 1. 7.	SST D-01.02.04 Rozebranie krawężników betonowych 20x30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą betonową.	151.00 m		
1. 1. 8.	SST D-01.02.04. Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej.	536.00 m		
1. 1. 9.	SST D-01.02.04 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na wysypisko.	113.56 m3		
1. 1.10.	SST D 01.02.01 Karczowanie pni o śr. 26-35 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności z wywiezieniem karpiny poza plac budowy.	5.00 szt.		
1. 2.	SST D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
1. 2. 1.	SST D 02.01.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odkład sam.samowyład.	60.10 m3		
1. 2. 2.	SST D-02.03.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do ... km sam.samowyład. wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu.(Kruszywo naturalne z dokopu pozyskane z legalnego źródła poboru.)	90.95 m3		
1. 3.	SST D-04.00.00 PODBUDOWY			
1. 3. 1.	SST D 04.03.01. Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych.	144.00 m2		
1. 3. 2.	SST D-04.01.01. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników.	2100.50 m2		
1. 3. 3.	SST D 04.04.01. Podbudowa z kruszyw naturalnych o grubości 10 cm - warstwa górna.	2100.50 m2		
1. 4.	SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIA			
1. 4. 1.	SST D 05.03.11. Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. dokm	144.00 m2		

1. 4. 2.	SST D 05.03.05. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) KR-3 AC 11S. Na połączeniach poprzecznych i podłużnych należy zastosować taśmę uszczelniającą.	144.00 m2		
1. 4. 3.	SST D-05.03.23. Nawierzchnie z kostki betonowej o wysokości 8 cm bez fazy na podsypce cementowo-piaskowej - 60% kostka kolorowa,	1624.90 m2		
1. 4. 4.	SST D-08.04.01. Nawierzchnia na wjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - (kostka betonowa kolor czerwony)	475.60 m2		
1. 5.	SST D-08.00.00 ELEMENTY ULIC			
1. 5. 1.	SST D-08.01.01. Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x22 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu kl. C 12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	68.00 m		
1. 5. 2.	SST D-08.01.01. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu kl. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	162.60 m		
1. 5. 3.	SST D-08.03.01. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	828.60 m		
1. 5. 4.	SST D-08.03.01. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	217.20 m		
1. 5. 5.	Ułożenie ścieku przychodnikowego z betonowej kostki brukowej szarej o gr. 8 cm (jedna kostka w pionie, dwie na płask - 0,28) wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	20.70 m		
1. 5. 6.	SST D- 03.02.01 Wykonanie odwodnienia liniowego z elementów o min. wymiarach w świetle 300*245 mm przystosowanych do przenoszenia odwodnienia klasy D-400 wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem oraz systemowej studni włączonej do istniejącego kanału deszczowego	12.00 m		
1. 6.	INNE ROBOTY			
1. 6. 1.	SST D-03.02.01a. Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	8.00 szt.		
1. 6. 2.	SST D-03.02.01a.Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	7.00 szt.		
1. 6. 3.	SST D - 03.02.01a. Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	10.00 szt.		
1. 6. 4.	Regulacja wysokościowa bram wjazdowych na posesje	4 szt.		
1. 6. 5.	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu.	1.00 ryczałt		
1. 6. 6.	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
		RAZEM :		
		PODATEK VAT 23% :		
		OGÓŁEM:		

Słownie:.....

....., dn.

/ pieczętka i podpis upoważnionego przedstawiciela wykonawcy/