

KOSZTORYS OFERTOWY zał. nr 1 do oferty

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1	Remont nawierzchni bitumicznej na drodze wojewódzkiej 670 Osowiec - Suchowola - Nowy Dwór - Gr. Państwa w km 54+175 - 55+183 i w km 55+355 - 55+830	Nr		
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.	1.49 km		
1. 1. 2.	SST D 01.02.04. Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie - wraz z wywiezieniem gruzu	11.00 m2		
1. 1. 3.	SST D 01.02.04. Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm - wraz z wywiezieniem gruzu	9.50 m		
1. 1. 4.	SST D 01.02.04. Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe wraz z odwiezieniem gruzu.	1.74 m3		
1. 1. 5.	SST D 05.03.11. Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez zamawiającego	1437.50 m2		
1. 2.	D-02.00.00 Roboty ziemne			
1. 2. 1.	SST D 02.03.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odkład sam.samowylad wraz z formowaniem i zagęszczeniem - (część urobku należy wykorzystać do zasypania przepustów)	1520.00 m3		
1. 2. 2.	SST D-02.01.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do ... km sam.samowylad. wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu.(Kruszywo naturalne z dokopu pozyskane z legalnego źródła poboru.)	643.88 m3		
1. 2. 3.	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 m3 w gr.kat. III-IV	71.60 m3		
1. 3.	SST D 03.00.00 Odwodnienie korpusu drogowego			
1. 3. 1.	SST D.03.01.01. Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych skrzynkowych o przekroju zamkniętym o wym. 1.2 x 1.2 m i 2 otw, wraz z wykonaniem ławy z betonu C8/10 w deskowaniu tradycyjnym	4.00 m		
1. 3. 2.	SST D 03.01.01. Wykonanie ścianek czołowych przepustu z betonu dla przepustu skrzynkowego 120x120 cm wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem	20.44 m3		
1. 3. 3.	SST D 03.01.01. Wykonanie żelbetowej płyty zespalającej, prefabrykowanych przepustów skrzynkowych wraz ze zbrojonego betonu klasy C25/30 z wykonaniem deskowania i izolacji	2.65 m3		
1. 4.	SST D-04.00.00 Podbudowy			
1. 4. 1.	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	599.00 m3		
1. 4. 2.	SST D 04.01.01. Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	1471.00 m2		
1. 4. 3.	SST D 04.04.01. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	3046.00 m2		
1. 4. 4.	SST D 04.04.01. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	1471.00 m2		
1. 4. 5.	SST D 04.03.01. Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - istniejąca podbudowa	6177.00 m2		
1. 4. 6.	SST D-05.03.05b. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie . Mieszanka bit. AC 16 W wg. KR-3.	826.86 t		
1. 4. 7.	SST D 04.07.01a Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 9 cm Mieszanka bitumiczna wg. KR-3 AC 16P.	1664.00 m2		

1. 4. 8.	SST D 04.03.01 Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych przed warstwą ścierną	9399.30 m2		
1. 5.	SST D-05.00.00 Nawierzchnie			
1. 5. 1.	SST D 05.03.05b. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) Mieszanka bitumiczna wg KR-3 AC 16 W	1372.50 m2		
1. 5. 2.	SST D-05.03.05. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierną) . Przy wykonaniu nawierzchni należy uwzględnić wykonanie wciniek i użycie taśmy uszczelniającej połączenia poprzeczne i podłużne warstwy ścierną. Mieszanka bitumiczna na ruch KR-3 AC 11S	9254.00 m2		
1. 6.	SST D-06.00.00 Roboty wykończeniowe			
1. 6. 1.	SST D 06.02.01. Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur PCV o podwyższonej wytrzymałości o śr. 60 cm na ławie fundamentowej żwirowej	20.00 m		
1. 6. 2.	SST D 06.01.03. Brukowanie części przelotowych przepustu brukowcem 16-20 z kamienia narzutowego na podsypce cementowo - piaskowej spoiny wypełnione zaprawą cementową	43.20 m2		
1. 6. 3.	SST D 06.04.01 Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 20 cm	165.00 m		
1. 6. 4.	SST D 06.01.01. Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III	885.00 m2		
1. 6. 5.	SST D-06.01.01. Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III z nadaniem właściwych spadków poprzecznych.	5258.00 m2		
1. 7.	SST D-07.00.00 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
1. 7. 1.	SST D-07-05.01 Ustawienie barier linowych N2, W4, ASI-A	162.00 m		
1. 8.	INNE ROBOTY			
1. 8. 1.	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu.	1.00 ryczałt		
1. 8. 2.	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
		RAZEM :		
		Podatek VAT 23% :		
		OGÓŁEM:		

Słownie:

....., dn.

/pieczętka i podpis upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy/