

KOSZTORYS OFERTOWY - zał nr 1 do oferty

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1	Remont nawierzchni na drodze wojewódzkiej nr 671 Sokolany-Korycin-Knyszyn-Sokoły na odc. Korycin - Knyszyn w km 30+732 do 31+830			
1. 1.	SST D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.			
1. 1. 1.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	1.10 km		
1. 1. 2.	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni.	0.66 ha		
1. 1. 3.	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl.	2908.73 m2		
1. 1. 4.	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie - tłuczeń kamienny z odwiezieniem na odkład.	2740.00 m2		
1. 1. 5.	Rozebranie słupków U-1a ze złożeniem słupków do ponownego ustawienia - pozycja zastępcza.	22.00 szt.		
1. 1. 6.	Rozebranie słupków do znaków	10.00 szt.		
1. 1. 7.	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów.	7.00 szt.		
1. 1. 8.	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm z uprzednim odkopaniem przepustów. Odwiezienie gruzu poza plac budowy.	31.00 m		
1. 2.	SST D 01.02.00 ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GLEBY			
1. 2. 1.	Usunięcie warstwy ziemi (darniny) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	306.00 m3		
1. 3.	SST D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
1. 3. 1.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do km sam.samowylad.wraz z uformowaniem	7662.12 m3		
1. 3. 2.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku sam.samowylad. (grunt z dokopu) wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	1735.54 m3		
1. 3. 3.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	7128.00 m2		
1. 4.	SST D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
1. 4. 1.	Podwyższenie istniejących ścianek czołowych przepustu z betonu wraz z wykonaniem deskowania, zbrojenia i wykonaniem izolacji	4.94 m3		
1. 5.	SST D 04.00.00 PODBUDOWY			
1. 5. 1.	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	455.60 m3		
1. 5. 2.	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm - docelowo 30 cm	5808.80 m2		
1. 5. 3.	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	5391.00 m2		
1. 5. 4.	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	5391.00 m2		
1. 5. 5.	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - przed wykonaniem warstwy wyrównawczej.	3366.00 m2		
1. 5. 6.	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie wg. KR-3 AC 16 W.	423.16 t		
1. 5. 7.	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 8 cm - warstwa dolna. Mieszanka bitumiczna wg. KR-3 AC 16 P.	3452.40 m2		

1. 5. 8.	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - przed wykonaniem warstwy wiążącej.	3416.30 m2		
1. 5. 9.	Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - przed wykonaniem warstwy ścieralnej.	7011.14 m2		
1. 6.	SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIE			
1. 6. 1.	.Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) Mieszanka bit. wg. KR-3 AC 16W	3793.76 m2		
1. 6. 2.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) wg. KR-3. AC 11S. Na połączeniach poprzecznych i podłużnych warstwy należy zastosować taśmę uszczelniającą.	7011.14 m2		
1. 7.	SST D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
1. 7. 1.	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE o sztywności obwodowej SN-8 o średnicy 50 cm ułożone na ławie z kruszywa o grubości 25 cm wraz z zasypaniem przepustu gruntem warstwami i zagęszczeniem.	136.00 m		
1. 7. 2.	Brukowanie skarp,przekopów i nasypów na podsypce cementowo-piaskowej z zalaniem szczelin zaprawą cementową Umocnienie skarp na wlocie i wylocie przepustów.	246.00 m2		
1. 7. 3.	Ułożenie palisady z kołków drewnianych o śr. 10 cm na głębokość 1.0 m	30.40 mb		
1. 7. 4.	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III	7822.50 m2		
1. 7. 5.	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	5533.20 m2		
1. 7. 6.	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. z dowozem ziemi urodzajnej	2239.20 m2		
1. 8.	SST D 07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
1. 8. 1.	Słupki U-1a ustawione na poboczu drogi.(słupki z rozbiórki) Pozycja zastępcza.	22.00 szt.		
1. 8. 2.	Bariery ochronne stalowe jednostronne SP 09/2 o masie 1 m 24 kg	112.00 m		
1. 8. 3.	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych (Słupki z odzysku)	10.00 szt.		
1. 8. 4.	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - przymocowanie tarcz do gotowych słupków. (Znaki z odzysku)	7.00 szt.		
1. 9.	INNE ROBOTY			
1. 9. 1.	Odkopanie i przeniesienie punktów osnowy geodezyjnej	2.00 szt.		
1. 9. 2.	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu	1.00 ryczałt		
1. 9. 3.	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
		RAZEM :		
		PODATEK Vat%:		
		OGÓŁEM:		

Słownie:

....., dn.

/pieczętka i podpis upoważnionego
przedstawiciela wykonawcy/