

KOSZTORYS OFERTOWY

zał. Nr 1 do oferty

Lp	Normatyw	Opis	Obmiar	Cena jednostkowa	Razem
1	Obiekt: Remont nawierzchni na drodze wojewódzkiej nr 671 Sokolany- Korycin-Knyszyn-Sokoły na odc. Korycin - Knyszyn w km 27+355 do 29+360				
1. 1.	Element: SST D 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.				
1. 1. 1.	KNNR 00-01-0111-0100	SST D 01.01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	2.01 km		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 2.	Element: SST D 01.02.00 ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GLEBY				
1. 2. 1.	KNNR 00-01-0113-0100	SST D 01.02.02.02 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek do późniejszego wykorzystania.	1464.00 m3		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 3.	Element: SST D 01.03.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1. 3. 1.	KNNR 00-06-0801-0200	SST D 01.02.04 Rozebranie podbudowy z kruszywa (tłuczeń kamienny) gr. 15 cm mechanicznie	280.00 m2		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 4.	Element: SST D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
1. 4. 1.	KNNR 00-01-0210-0200	SST D 02.01.01.01 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. I-II (wbudowanie gruntu w nasyp)	1074.00 m3		
1. 4. 2.	KNNR 00-01-0202-0500	SST D 02.01.01.51 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do km sam.samowylad. wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntu w nasypie i zwilżenie zagęszczanych warstw wodą w miarę potrzeby.	273.00 m3		
1. 4. 3.	KNNR 00-01-0202-0700	SST D 02.03.01.41 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku sam.samowylad. Grunt z dokopu na uzupełnienie poboczy oraz poszerzenie korony drogi. Formowanie i zagęszczenie gruntu wraz ze zwilżeniem zagęszczanych warstw wodą w miarę potrzeby.	1684.00 m3		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 5.	Element: SST D 04.00.00 PODBUDOWY				
1. 5. 1.	KNNR 00-06-0113-0300	SST D 04.04.02.03 Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	3007.20 m2		

1. 5. 2.	KNNR 00-06-0107-0100	SST D 04.08.04.01 Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	223.00 m3		
1. 5. 3.	KNNR 00-06-0108-0200	SST D 04.08.01.02 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne wg. KR-3	2935.50 t		
1. 5. 4.	KNNR 00-06-0110-0300	SST D04.07.01.41 Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 8 cm - warstwa dolna.	347.20 m2		
1. 5. 5.	KNNR 00-06-0110-0200	SST D 04.07.01.21 Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 6 cm - warstwa górna.	340.50 m2		
1. 5. 6.	KNNR 00-06-1005-0700	SST D 04.03.01.04 Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - istniejąca podbudowa bitumiczna.	12028.85 m2		
1. 5. 7.	KNNR 00-06-1005-0700	SST D 04.03.01.04 Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych - warstwa wyrównawcza.	12206.00 m2		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 6.	Element: SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIE				
1. 6. 1.	KNR AT-03-0102-0100	SST D 05.03.11.02 Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do ... km	675.00 m2		
1. 6. 2.	KNNR 00-06-0309-0201	SST D 05.03.05.06 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) wg. KR-3. Na połączeniach poprzecznych i podłużnych warstwy należy zastosować taśmę uszczelniającą.	12206.00 m2		
1. 6. 3.	KNNR 00-06-0202-0600	SST D05.01.03.02 Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie	635.50 m2		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 7.	Element: SST D 07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
1. 7. 1.	KNNR 00-06-0703-0100	SST D 07.05.01 Bariery ochronne stalowe jednostronne Sp-09/2 o masie 1 m 24 kg	32.00 m		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 8.	Element: SST D 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
1. 8. 1.	KNR 02-01-0512-0400	SST D 06.01.01 Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki z zalaniem szczelin zaprawą cementową. Umocnienie skarp na wlocie i wylocie przepustów.	10.00 m2		
1. 8. 2.	KNNR 00-06-0605-0600	SST D 06.02.01.02 Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV o średnicy 40 cm o podwyższonej wytrzymałości ułożone na ławie z pospółki.	35.00 m		
1. 8. 3.	KNNR 00-01-0503-0300	SST D 06.01.01.01 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III	3235.60 m2		
1. 8. 4.	KNNR 00-01-0503-0500	SST D 06.01.01.03 Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	10242.50 m2		

1. 8. 5.	KNNR 00-01-0507-0100	SST D 06.01.01.11 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.(wykorzystanie uzyskanego humusu)	10242.50 m2		
			RAZEM ELEMENT:		
1. 9.	Element: INNE ROBOTY				
1. 9. 1.	ANALIZA WŁASNA	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu	1.00 ryczałt		
1. 9. 2.	ANALIZA WŁASNA	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
			RAZEM ELEMENT:		
			RAZEM OBIEKT:		
			RAZEM KOSZTORYS:		
			Podatek VAT 23 %		
			Razem (brutto)		

słownie:

data:

Podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy