

Lp.	Podstawa	Komentarz	Opis	Jedn.przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1			Remont skrzyżownia drogi wojewódzkiej Nr 670 i drogi powiatowej Nr 1249B w pobliżu miejscowości Nowy Dwór				
1.1			SST D-01.00.00 Roboty przygotowawcze				
d.1.1	1 KNNR 1 0111-01	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,877		
d.1.1	2 KNR 2-01 0105-07	SST D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 76 - 130 cm) s wywiezieniem karpiny.	szt.	5,00		
d.1.1	3 KNR 2-01 0126-01	SST D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) lub darniny o grubości do 10 cm (materiał wykorzystać do zahumusowania dna rowu i skarp w miejscach gdzie mają one nachylenie 1:1. Pozostały materiał wywieźć poza plac budowy)	m3	1 074,20		
d.1.1	4 KNNR 6 0801-02	SST D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m2	2 306,00		
d.1.1	5 KNNR 6 0802-08	SST D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie	m2	710,00		
d.1.1	6 KNR 2-31 0816-03	SST D-01.02.04	Rozebranie przepustów płytowego - żelbetowego B-1,8 m H-1,0	m	10,00		
d.1.1	7 KNR 2-31 0816-04	SST D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe	m3	12,00		
d.1.1	8 KNR 4-04 1103-04 wycena indywidualna	SST D-01.02.09	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym	m3	31,00		
1.2			SST D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE				
d.1.2	9 KNR 2-01 0205-02	SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowniczymi (z odwiezieniem nadmiaru urobku)	m3	3 791,99		
d.1.2	10 KNNR 1 0202-07	SST D-02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transportem urobku wraz z formowaniem i zagęszczeniem gruntu w nasypie	m3	5 378,30		
d.1.2	11 KNR AT-04 0101-0201	SST D-02.04.04	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o gramaturze 250-300 g/m2	m2	228,00		
1.3			SST D 03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
d.1.3	12 KNCK-3 0602-01	SST D 03.01.02	Budowa przepustów drogowych rurowych jednootworowych - wykonanie części przelotowej przepustu z rur o śr. 60 cm przepusty stalowe z blachy falistej, wraz z umocnieniem wlotów i wylotów oraz wykonaniem ławy zwirowej gr. 30 cm.	m	45,00		
d.1.3	13 KNCK-3 0602-01	SST D 03.01.02	Budowa przepustów drogowych rurowych jednootworowych - wykonanie części przelotowej przepustu z rur o śr. 90 cm przepusty stalowe z blachy falistej, wraz z umocnieniem wlotów i wylotów oraz wykonaniem ławy zwirowej gr. 30 cm.	m	24,00		
1.4			SST D-04.00.00 PODBUDOWY				
d.1.4	14 KNNR 6 0103-03	SST D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	8 237,50		
d.1.4	15 KNNR 6 1005-06	SST D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m2	11 892,00		
d.1.4	16 KNNR 6 1005-07	SST D-04.03.01	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2	12 122,00		
d.1.4	17 KNNR 6 0112-01	SST D-04.04.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	3 242,00		

18	KNNR 6 0112-06	SST D-04.04.01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	5 122,50		
d.1.4							
19	KNNR 6 0109-03	SST D-04.06.01	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	127,00		
d.1.4							
20	KNNR 6 0110-03	SST D-04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 8 cm z mieszanki AC22P	m2	4 491,50		
d.1.4							
1.5			SST D 05.00.00 NAWIERZCHNIA				
21	KNNR 6 0308-02	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) z mieszanki AC16W	m2	4 708,50		
d.1.5							
22	KNNR 6 0308-03	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 8 cm (warstwa wiążąca) AC16W	m2	2 922,00		
d.1.5							
23	KNNR 6 0309-02	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) z mieszanki AC 11 S	m2	7 350,50		
d.1.5							
24	KNR AT-03 0102-02	SST D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki (Elementy z rozbiórki nadające się do ponownego wykorzystania odwieźć w miejsce wskazane przez Inwestora. Pozostałe odpady zagospodarować zgodnie z ustawą o odpadach)	m2	4 498,00		
d.1.5 analogia							
25	KNNR 6 0502-03	SST D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (KOLOR)	m2	127,00		
d.1.5							
1.6			SST D 06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE				
26	KNR 2-01 0510-01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm	m2	6 256,93		
d.1.6							
27	KNNR 1 0503-05	SST D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m2	5 955,00		
d.1.6							
28	KNNR 1 0503-01	SST D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów w gruntach kat.I-III	m2	2 750,00		
d.1.6							
29	KNNR 1 0509-02	SST D-06.01.01	Brukowanie wlotów i wylotów przepustów oraz ścieków skarpowych, brukowcem 16-20 z kamienia narzutowego na podsypce cementowo - piaskowej spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2	240,67		
d.1.6							
30	KNNR 6 0605-06	SST D-06.02.12	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 60 cm wraz z wykonaniem ławy żwirowej	m	26,00		
d.1.6							
1.7			SST D 07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
31	KNNR 6 0705-02	SST D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi masy chemoutwardzalne (zgodnie z projektem S.O.R)	m2	586,23		
d.1.7 analiza indywidualna							
32	KNNR 6 0702-01	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	21,00		
d.1.7							
33	KNNR 6 0702-04	SST D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne zgodnie z S.O.R w tym pylony U-5b_C9	szt.	22,00		
d.1.7							
1.8			SST D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
34	KNNR 6 0403-06	SST D-08.01.02	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x35 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (ułożone na płask)	m	93,0		
d.1.8							
1.9			INNE ROBOTY				

35	d.1.9 analiza indywidualna		Przeniesienie krzyża przydrożnego. Pozycja zawiera: 1. Demontaż istniejącego krzyża wraz z ogrodzeniem. 2. Oczyszczenie i odmalowanie elementów ogrodzenia i krzyża. 3. Ponowne ustawienie w miejscu wskazanym przez zamawiającego (uwzględnić wykonanie fundamentów pod krzyż i ogrodzenie).	ryczałt	1			
36	d.1.9 analiza indywidualna		Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu	ryczałt	1			
37	d.1.9 analiza indywidualna		Inwentaryzacja powykonawcza	ryczałt	1			
							ŁĄCZNIE	
							PODATEK VAT 23%	
							OGÓŁEM	

Słownie: _____

(Pieczętka, data i podpis uprawnionego
przedstawiciela wykonawcy)