

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 2034R Blizne przez wieś w km 0+000-0+120 w m. Blizne;			
1.1 WYMAGANIA OGÓLNE			
1.1.1 Kalkulacja indywidualna Koszty dostosowawcze do warunków kontraktowych (projekt organizacji ruchu, inwentaryzacja geodezyjna powykonawczadodatkové uzgodnienia branżowe, organizacja i likwidacja składowisk przyobiektowych) 1 = 1,000000 1,00	1,00		ryczałt
1.2 2034R Blizne przez wieś w km 0+000-0+120 w m. Blizne;			
1.2.1 Kody CPV: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę 45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.2.1.1 SEK 601/104/3 Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen W500C" z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe, frezowanie na głębokości 5 cm, samochód 5,0-10,0 t droga powiatowa (4,5)*2 = 9,000000 DW 15*2 = 30,000000 39,000	39,000		m2
1.2.2 Kody CPV: 45233228-3 Roboty budowlane w zakresie krycia powierzchni NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO			
1.2.2.1 KNNR 6/308/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), BA AC- 16W, grubość po zagęszczeniu 6 cm, 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120*4,5 = 540,000000 540	540	1,5	m2
1.2.2.2 KNNR 6/309/2 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna),BA AC-11S, grubość po zagęszczeniu 4 cm, 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120*4,5 = 540,000000 540	540		m2
1.2.3 Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe ŚCINANIE I UZUPEŁNIENIE POBOCZY			
1.2.3.1 KNR 201/234/9 Mechaniczne ścięcie zawyżonych poboczy z odrzuceniem urobku za teren robót nawierzchniowych. 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120*0,5*2 = 120,000000 120,00	120,00		m2
1.2.3.2 KNNR 6/204/5 Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym, warstwa po zagęszczeniu - 10 cm z zaoporowaniem gruntem rodzimym. 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120*0,5*2 = 120,000000 120,00	120,00		m2
1.2.4 Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe PRZEBUDOWA ROWÓW PRZEZ ICH MECHANICZNE PRZESUNIECIE, POGŁĘBIENIE Z WYPROFILOWANIEM DNA I SKARP			
1.2.4.1 KNNR 6/1302/2 Przebudowa rowów poprzez ich mechaniczne oczyszczenie, z wyprofilowaniem dna i skarp 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 106 = 106,000000 106	106		m
1.2.5 Kody CPV: 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME			
1.2.5.1 KNR 231/706/2 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120*0,12*2 = 28,800000 28,800	28,800		m2
1.2.5.2 KNR 231/702/1 Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi 60 mm 6	6		szt
1.2.5.3 KNR 231/703/1 Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia do 0,3 m2zgodnie z war. tech folia przyzmatyczna Typ. II 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 1+038 = 0,000000 F-5 10T za 600m w 0+020 P 1 = 1,000000 B-20 w 0+029 P 1 = 1,000000 A-7 w 0+110 P 1 = 1,000000 D-2 w 0+110 1 = 1,000000 B-18 10T w 0+817 P 1 = 1,000000 B-18 10T w 0+838 L 1 = 1,000000 A-7 w 1+004 P 1 = 1,000000 7	7		szt
1.2.5.4 KNR 231/818/8 Rozebranie słupków do znaków i znaków 5 = 5,000000 5	5		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.2.6 Kody CPV: 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic ZJAZDY INDYWIDUALNE I NA DROGI BOCZNE			
1.2.6.1 KNNR 6/107/1 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu do 10 cm DP 2034R (12+22+17)*0,1 = 5,100000 = 0,000000 5,10	5,10		m3
1.2.6.2 KNNR 6/504/2 Ręczne profilowanie zjazdów indywidualnych z BA AC 11S - wykonanie nawierzchni bitumicznej grubości 4 cm DP 2034R (12+22)+17 = 51,000000 51,00	51,00		m2
1.2.7 PRACE GEODEZYJNE			
1.2.7.1 KNNR 1/111/1 Inwentaryzacja powykonawcza 2034R Blizne przez wieś w km 0+000 - 0+120 120/1000 = 0,120000 0,120	0,120		km