

L.p.	Symbol klasyf. Nr Specyf.	Wyszczególnienie rodzaju robót z wyliczeniem ilości	Jedn. miary	Ilość Jedn.
1	2	3	4	5
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod CPV 45111000-8		
1	KNNR-1 0111-0100 D-01.01.01	Roboty pomiarowe dla trasy drogowej w terenie równinnym od km 1+320 do km 1+600 = 280,00mb	km	0,280
2	KNNR-1 0102-0400 D-01.03.25	Mechaniczne karczowanie zagajników (krzaków) rosnących w rowach w ilości 3000 szt./ha wraz z ze spalaniem pozostałości po karczowaniu od km 1+320 do km 1+600 = 280,00 mb (280,00 x 2) x 2 = 1120,00 m ²	ha	0,112
3	KNNR-6 0802-0300 D-01.02.04	Zerwanie zniszczonej nawierzchni bitumicznej na odcinku od km 1+550 do km 1+600 50,00 x 5,00 = 250,00	m ²	250,00
		II. PODBUDOWA kod CPV 45233300-2		
4	KNNR-6 0103-0100 D-04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni – przy użyciu równiarki i walca w gruntach II – VI kat. na szerokości 6,00 m od km 1+320 do km 1+600 = 280,00 m 280,00 x 6,00 = 1680,00 + 8,00 + 18,00 = 1706,00 m ²	m ²	1706,00
5	KNNR-6 0112-0100 D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm od km 1+320 do km 1+600 = 280,00 280,00 x 7,00 = 1960,00 + 8,00 + 18,00 1986,00	m ²	1986,00
		III. NAWIERZCHNIA kod CPV 45233100-0		
6	KNNR-6 1005-0600 D-04.03.01	Oczyszczenie podbudowy, skropienie podbudowy emulsją asfaltową od km 1+320 - 1+600 = 280,00 x 5,00 = 1400,00 m + 8,00 + 18,00 = 1426,00	m ²	1426,00
7	KNNR-6 0808-0103 D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z mas mineralno-asfaltowych zwirowo-grysowych w standardzie III grubości 4 cm po zagęszczeniu od km 1+320 do km 1+600 280,00 x 5,00 = 1400,00 + 8,00 + 18,00 = 1426,00	m ²	1426,00
8	KNNR-6 1005-0700 D-04.03.02	Skropienie warstwy wiążąc-mechanicznie emulsją asfaltową ilość jak wyżej poz. 8	m ²	1426,00
9	KNNR-6 0309-0203 D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej zwirowo-grysowej w standardzie II o grubości 4 cm po zagęszczeniu od km 1+320 do km 1+600 280,00 x 5,00 = 1400,00 + 8,00 + 18,00 = 1426,00	m ²	1426,00
		IV. PRZEPUSTY kod CPV 45233100-0		
10	KNNR-1 0212-201 D-02.01.01	Oczyszczenie przepustów Ø60cm betonowych, rurowych, przy zanieczyszczeniu – zamuleniu 80% pod drogą w km 1+332 długość przepustu 9,00 m	mb	9,00
		V. ZJAZDY kod CPV 45233100-0		
11	KNNR-1 0212-0201 D-02.01.01	Wykonanie przekopów pod zjazdami w gruncie III kat. 12,00 + 6,00 x 5,00 = 42,00 x 0,60 x 1,00 =	m ³	25,00
12	KNNR-6 0605-0600 D-06.02.01	Wykonanie przepustów pod zjazdami z rur betonowych Ø40cm z zakończeniem kołnierzym na ławie zwirowej grubości 15cm i zasypianie piaskiem i żwirem 12,00 + 6,00 x 5 = 42,00	mb	42,00

L.p.	Symbol klasyf. Nr Specyf.	Wyszczególnienie rodzaju robót z wyliczeniem ilości	Jedn. miary	Ilość Jedn.
1	2	3	4	5
13	KNNR-6 1302-0200 D-06.04.01	VI. ROWY – POBOCZA kod CPV 45112730-1 Oczyszczanie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarp i dna rowu z wywiezieniem nadmiaru gruntu poza teren przebudowy. Grubość namułu 20 cm od km 1+320 do km 1+600 $280,00 \times 2,00 = 560,00 \text{ mb} + 6,00 + 9,00 = 575,00 \text{ mb}$	mb	575,00
14	KNNR-6 0112-0100 D-04.04.01	Ścięcie i rozplanowanie gruntu na poboczach. Uzupełnienie poboczy pospółką przy średniej grubości 5cm od km 1+320 do km 1+600 $280,00 \times 2,00 \times 1,00 = 560,00$	m ²	560,00
15	KNNR-6 0702-0100 D-07.02.01	VII. OZNAKOWANIE kod CPV 45233280-5 Słupki do znaków drogowych pionowych z rur stalowych o średnicy 50mm z wykonaniem i zasypaniem dołów zaprawą cementową i zagęszczeniem	szt.	3
16	KNNR-6 0702-0500 D-07.02.11	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych o boku 900mm (trójkątnych) foliowanych	szt.	3