

Przedmiar robót

L.p.	Symbol klasyf. Nr Specyf.	Wyszczególnienie rodzaju robót wyliczenie ilości	Jednostka	
			nazwa	ilość
1	2	3	4	5
		I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	KNNR-1 0111-0100 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy trasy drogowej w terenie równinnym od km 0+480 do km 1+000	km	0,520
2	KNNR-1 0101-0200 D-01.02.01	Mechaniczne ścięcie drzew o średnicy 16-25 cm z karczowanie pni.	szt.	6
3	0101-0400 0107-0100 0107-0300	Jak wyżej lecz o średnicy 36-45 cm. Oraz wywiezienie dłużyc i gałęzi poz. 2-3	szt.	10
4	KNNR-1 0102-0100 0107-0200 D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników – gęstych powyżej 60% powierzchni oraz wywiezienie karpiny. Ilość według załącznika Nr 1 do przedmiaru	ha	0,165
5	KNNR-1 0113-0100 D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej z korony drogi (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharki z wywiezieniem nadmiaru poza teren przebudowy Ilość według załącznika Nr 1 do przedmiaru	m ²	720,00
		II PODBUDOWA		
6	KNNR-6 0103-0301 D-04.02.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego w gruncie II – IV kategorii od km 0+480 do km 1+000 = 520,00 x 5,00 = 2600,00	m ²	2600,00
7	KNNR-6 0112-0400 D-04.04.01	Dostawa pospółki na na wyprofilowane podłoże i wykonane koryto z jej wyrównaniem i zagęszczaniem dostarczonej pospółki – grubości 5 cm 520,00 x 7,00 = 3640,00	m ²	3640,00
8	KNNR-6 1005-0500 D-01.02.02	Mechaniczne oczyszczanie podbudowy 520,00 x 4,70 + 4,34 x 2 = 2452,68	m ²	2453,00
9	KNNR-6 1005-0700 D-05.03.05	Skroplenie podbudowy asfaltem upłynnionym. Ilość jak wyżej	m ²	2453,00
		III NAWIERZCHNIA		
10	KNNR-6 0308-0103 D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno - asfaltowej standard II w warstwie wiążącej grubości 4 cm, transport mieszanki do miejsca wbudowania samochodami samowyladowczymi 5-10 t Od km 0+480 do km 1+000 = 520,00 520,00 x 4,60 + 4,34 x 2 = 2401,00	m ²	2401,00

L.p.	Symbol klasyf. Nr Specyf.	Wyszczególnienie rodzaju robót wyliczenie ilości	Jednostka	
			nazwa	ilość
1	2	3	4	5
11	KNNR-6 0309-0203 1005-0700 D-05.03.05	Skropienie warstwy wiążącej asfaltem, nawierzchnia z mieszanki mineralno – asfaltowej standard II w warstwie ścieralnej grubości 4 cm po zagęszczeniu, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi do miejsca wbudowania Od km 0+480 do km 1+000 = 520,00 $520,00 \times 4,50 + 4,34 \times 2 = 2348,96$	m ²	2349,00
12	KNNR-6 0605-0600 D-06.02.01	IV ODWODNIENIE Przepusty rurowe pod zjazdami na drogi gospodarcze z rur betonowych o średnicy 40 cm z zakończeniem kołnierzym na ławie żwirowej 2 szt. x 6,00 m	m	12,00
13	KNNR-6 1302-0200 D-06.04.01	Oczyszczenie rowów i skarp z namułu, wyprofilowanie skarp z wykonaniem spadków podłużnych z wywiezieniem samochodami urobku poza pas drogowy Od km 0+480 do km 1+000 = 520,00 $520,00 \times 2 = 1040,00$ mb	mb.	1040,00
14	KNNR-6 1301-0700 D-06.03.01	V POBOCZA Ścięcie i plantowanie poboczy przy grubości ścinki do 10 cm, wywiezienie nadmiaru ziemi (ścinki) poza teren przebudowy, uzupełnienie poboczy pospółką średnio grubości 5-8 cm Od km 0+480 do km 1+000 = 520,00 mb $(520,00 \times 1,25) \times 2 = 1300,00$ $1300,00 \times 0,06 = 78,00$ m ³	m ² m ³	1300,00 78,00
15	KNNR-6 0702-0101 D-07.01.01	VI OZNAKOWANIE Słupki do znaków drogowych pionowych z rur stalowych o średnicy 70 mm.	szt.	1
16	KNNR-6 0702-0500 D-07.01.01	Znaki drogowe trójkątne o boku 90 cm- foliowane. ilość patrz plan sytuacyjny	szt.	1