

Przedmiar robót

Obiekt	Remont drogi leśnej nr 17 Smerek nr inw. 220/1736
Kod CPV	45200000-9-, Roboty, budowlane, w, zakresie, wznoszenia, kompletnych, obiektów, budowlanych, lub, ich, części, oraz, roboty, w, zakresie, inżynierii, lądowej, i wodnej
Inwestor	Nadleśnictwo Cisna, Cisna 87A, 38-607 Cisna

Biuro Inżynierii Drogowej
Wojciech Radwański
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1, p. II
NIP 6871635288 REGON 180523712

Tabela przedmiaru robót

Remont drogi leśnej nr 17 Smerek nr inw. 220/1736

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. Oczyszczenie rowu z namułu					
1	KNR 2-31 1403/06	D 06.04.01	Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 30cm z wyprofilowaniem skarp 3+200 - 3+808 608	m	608
			razem	m	608
2. Remont całej szerokości jezdni profilowanie i uzupełnienie ubytków i wykonanie nowej nawierzchni.					
2	KNR 2-31 1402/05	D 06.03.01	Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie darniny lub gruntu o grubości 10cm z odwiezieniem nadmiaru ściłki na odległość do 1km 3+200 - 3+808 608*(0,75+0,75)	m2	912
			razem	m2	912
3	KNR 2-31 1401/06	D 04.03.01	Mechaniczne profilowanie istniejącej nawierzchni równiarką oczyszczenie z zanieczyszczeń o gr. od 3 do 5cm 3+200 - 3+808 608*3,5	m2	2 128
			razem	m2	2 128
4	KNR 2-31 1004/04	D 04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej 3+200 - 3+808 608*5	m2	3 040
			razem	m2	3 040
5	KNR 2-31 0103/04	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV. 3+200 - 3+808 608*5	m2	3 040
			razem	m2	3 040
6	KNR 2-31 0107/02	D 04.08.05	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 10cm dla 15cm 3+200 - 3+808 608*5*0,15	m3	456
			razem	m3	456
7	KNR 2-31 0204/05	D 05.02.01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zagęszczeniu 7cm 3+200 - 3+808 608*5	m2	3 040
			razem	m2	3 040
8	KNR 2-31 0204/06	D 05.02.01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia - za każdy dalszy 1cm ponad 7cm po zagęszczeniu dla 3cm 3+200 - 3+808 608*5	m2	3 040
			razem	m2	3 040
3. Montaż wodołapaczy PCV - standard ALP					
9			Demontaż istniejącego i Montaż nowego wodołapacza PCV standard ALP wraz z rozebraniem ist. nawierzchni, wykonaniem ławy betonowej, odbudową nawierzchni. dł. wodołapacza 6mb. Lokalizacja zostanie wskazana w trakcie realizacji robót.	kpl.	3
4. Profilowanie skarp					
10	KNR 2-01 0506/02	D 02.03.01	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruncie kategorii IV 3+200 - 3+808 608*1	m2	608
			razem	m2	608
5. Bariera energochłonna					
11	KNR 2-31 0818/06	D 01.02.04	Rozebranie barier stalowych pojedynczych	m	20
12	KNR 2-31 0704/01	D 07.05.01	Bariery jednostronne o masie 1m 24kg SP06/2	m	20
13	KNR 2-31 0704/05	D 07.05.01	Zakończenie barier jednostronnych o masie 1m 24kg	m	2

Spis działów przedmiaru robót

Remont drogi leśnej nr 17 Smerek nr inw. 220/1736

Nr	Opis
1.	Oczyszczenie rowu z namułu
2.	Remont całej szerokości jezdni profilowanie i uzupełnienie ubytków i wykonanie nowej nawierzchni.
3.	Montaż wodołapaczy PCV - standard ALP
4.	Profilowanie skarp
5.	Bariera energochłonna