

## Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

### Inwestycja

Droga leśna w I. Sidzina nr 220/181  
Naprawa drogi leśnej po powodzi

Adres:

I. Sidzina

Kody CPV:

45000000-7 - Roboty budowlane

Inwestor:

Nadleśnictwo Myślenice  
Szpitalna 13  
32-400 Myślenice

Wykonawca:

Sporządził:

Piotr Płoskonka

Sprawdził:

Data opracowania:

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		km 0+700 – 0+800 – pasowe wyplukanie wierzchniej warstwy nawierzchni – 2 pasy o wymiarach: $(0,5 \times 100,0 \times 0,05) + (0,6 \times 100,0 \times 0,08) = 7,3 \text{ m}^3$ . Naprawa: uzupełnienie nawierzchni i jej mechaniczne zagęszczenie. Ręczne odmulenie wodospu, mechaniczne odczyszczenie rowu z wywozem materiału – częściowo wykonano (bez wywozu) przed przybyciem likwidatora.			
1.1	KNR 2-31 1101-0300	Remonty częściowe nawierzchni tłuczniowych. Zagęszczenie tłucznia mechaniczne, głębokość wyboi do 5 cm $(0,5 \times 100) + 0,6 \times 100$	m2 m2	110,000	110,000
1.2	KNR 2-31 1101-0400	Remonty częściowe nawierzchni tłuczniowych. Zagęszczenie tłucznia mechaniczne, głębokość wyboi - za każdy dalszy 1 cm Krotność=3 $0,6 \times 100$	m2 m2	60,000	60,000
1.3	KNR 2-31 1403-0100	Oczyszczanie rowu z namułu bez naruszenia skarp rowu. Grubość namułu 10 cm. Analogia oczyszczenie wodospu 6	m m	6,000	6,000
1.4	KNR 2-01 0202-0600	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładow. do 5 t na odl. do 1 km. Kategoria gruntu IV (B.I.nr 8/96) $100 \times 0,3 \times 0,3$	m3 m3	9,000	9,000
2		km 0+800 – 0+815 – Osuwisko skalne o wymiarach: $((8,0 + 15,0)/2 \times 20,0) \times 1,5 = 345 \text{ m}^3$ stoczyło się do przydrożnego potoku zasypując całkowicie jego koryto, mające w dolnej części 4,0 m szerokości oraz 1,0 m głębokości, czego następstwem było wystąpienie wody z koryta i jej dalszy spływ drogą leśną (opis w pkt. 1). Naprawa: mechaniczne oczyszczenie koryta potoku z wywozem rumoszu kamiennego – częściowo wykonano (udrożniono 1,5 m szerokości koryta na długości 15,0 m i głębokości 1,0 m wraz z wywozem rumoszu kamiennego) przed przybyciem likwidatora.			
2.1	KNR 2-31 1403-0600	Oczyszczanie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu. Grubość namułu 30 cm. 1,5	m m	1,500	1,500
2.2	KNR 2-01 0202-0600	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładow. do 5 t na odl. do 1 km. Kategoria gruntu IV (B.I.nr 8/96). Analogia wydobywanie namułu z koryta potoku biegnącego wzdłuż drogi leśnej. Wywóz materiału skalnego - oszacowano że pozostało do wydobywania 20% Krotność=0,2 $((8+15)/2 \times 20) \times 1,5$	m3 m3	345,000	345,000