

Wartość kosztorysowa
Podatek VAT 23,00%
Cena kosztorysowa
Słownie:

## Przedmiar robót

Obiekt	Remont drogi leśnej 1 Bodaki - Krzywa
Rodzaj robót	Budowlane
Branża	Drogowa

## Przedmiar

## Remont drogi leśnej 1 Bodaki - Krzywa

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I PORZĄDKOWE</b>		
1	Kalkulacja indywidualna	Roboty pomiarowe	kpl	1
2	Pozycja złożona	KNR 2-31 1402/05.1 + KNR 2-31 1402/06.1 Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie darniny lub gruntu o grubości 15cm z odwiezieniem nadmiaru ścinki na odległość do 1km - długość poboczy 3641mx0,5m Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie darniny lub gruntu o grubości 15cm z odwiezieniem nadmiaru ścinki na odległość do 1km - długość poboczy 3641mx0,5m 3641*0,5	m2	1.820,5
		razem	m2	1.820,5
3	KNR 2-01 0218/03	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii IV wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 - oczyszczenie rowów z namułu 3641*0,15	m3	546,15
		razem	m3	546,15
4	KNR 2-01 0214/02	Analogia - Wywiezienie urobku z oczyszczania rowów na odległość 500m w miejsce wskazane przez inwestora 3641*0,5*0,1 3641*0,15	m3	182,05
		razem	m3	546,15
		razem	m3	728,2
		<b>2 ODWODNIENIE</b>		
5	KNR 2-01 0218/03	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii IV wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 - oczyszczenie przepustu z namułów D=400mm do 50% średnicy 0,25*42	m3	10,5
		razem	m3	10,5
6	KNR 2-01 0218/03	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii IV wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 - oczyszczenie przepustu z namułów D=500mm do 50% średnicy 6*0,25	m3	1,5
		razem	m3	1,5
7	KNR 2-01 0218/03	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii IV wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 - oczyszczenie przepustu z namułów D=600mm do 50% średnicy 0,25*50	m3	12,5
		razem	m3	12,5
8	KNR 2-01 0218/03	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii IV wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 - oczyszczenie przepustu z namułów D=800mm do 50% średnicy 0,5*10	m3	5
		razem	m3	5
9	KNR 2-01 0214/02	Analogia - Wywiezienie urobku z oczyszczania rowów na odległość 500m w miejsce wskazane przez inwestora	m3	29,5
10	Pozycja złożona	KNR 2-31 0802/05 + KNR 2-31 0802/06 Rozebranie ręczne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15cm - wodospusty Rozebranie ręczne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15cm - wodospusty 25*0,5 6*0,5 6*0,5	m2 m2 m2	12,5 3 3
		razem	m2	18,5
11	Kalkulacja indywidualna	Montaż wodospustów drewnianych z żerdzi 15+10	m	25
		razem	m	25

## Przedmiar

## Remont drogi leśnej 1 Bodaki - Krzywa

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
12	Kalkulacja indywidualna	Montaż wodospustów stalowych o długości 6m, z ceownika C160 z poprzeczkami z ceownika C80 z dwoma kotwami szpilkowymi z prętów fi12 w ilości 4 szt na wodospust wraz z obrukowaniem kamieniem łamanym klinowym	m	6
13	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż wodospustu winylowego na ławie betonowej o wym 0,4x0,25cm o dł. 6m	m	48
<b>3 NAWIERZCHNIE</b>				
14	Pozycja złożona	KNR 2-31 0204/05 + KNR 2-31 0204/06 Ręczne uzupełnienie ubytków w drodze Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia 5/31,5mm o grubości po zgęszczeniu 10cm, zamięłowanie grysem 2/8mm Ręczne uzupełnienie ubytków w drodze Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia 5/31,5mm o grubości po zgęszczeniu 10cm, zamięłowanie grysem 2/8mm	m2	140
15	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI - uzupełnienie kolein 499*1,5 48 498*1,5	m2 m2 m2	748,5 48 747
		razem	m2	1.543,5
16	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm - uzupełnienie kolein, zamięłowanie grysem 2/8	m2	1.543,5
17	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI - place składowe, nawierzchnia na odc. 1+788 – 2+410 216 2488	m2 m2	216 2.488
		razem	m2	2.704
18	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 7cm, zamięłowanie grysem 2/8, place składowe i nawierzchnia na odc. 1+788 – 2+410	m2	2.704
19	KNR 2-01 0206/05	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1,0km - wykopy pod zjazdy 9*4	m3	36
		razem	m3	36
20	Pozycja złożona	KNR 2-31 0201/01 + KNR 2-31 0201/02 Analogia - Nasyp pod zjazd gr 15cm Analogia - Nasyp pod zjazd gr 15cm	m2	48
21	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI - zjazdy	m2	112,4
		razem	m2	112,4
22	Pozycja złożona	KNR 2-31 0204/05 + KNR 2-31 0204/06 Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 20cm na zjazdach Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zgęszczeniu 20cm na zjazdach	m2	112,4