

Kosztorys ofertowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	Przebudowa drogi leśnej na odcinku od km 0+000,00 do km 1+278,00 w oddziale Nr 5, 6, 7, oraz 8 w leśnictwie Nadrzeczce				
1	Element	ROBOTY PRZYGOTOWACZE				
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	1,278		
1.2	KNR 201/105/1	Mechaniczne karczowanie pni, Fi`10-15`cm	szt	117		
1.3	KNR 201/105/2	Mechaniczne karczowanie pni, Fi`16-25`cm	szt	47		
1.4	KNR 201/105/3	Mechaniczne karczowanie pni, Fi`26-35`cm	szt	33		
1.5	KNR 201/105/4	Mechaniczne karczowanie pni, Fi`36-45`cm	szt	24		
1.6	KNR 201/105/5	Mechaniczne karczowanie pni, Fi`46-55`cm	szt	4		
1.7	KNR 201/108/2	Mechaniczne karczowanie, zagajniki średniej gęstości	ha	0,145		
1.8	KNR 201/108/5	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podsycia średniej gęstości	ha	0,098		
1.9	KNR 201/108/6	Mechaniczne karczowanie, krzaki i podsycia rzadkie	ha	0,008		
2	Element	ROBOTY ZIEMNE				
2.1	KNR 201/206/1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1`km, koparka 0,40`m3, grunt kategorii I-II (rów przydrożny długości 920,00 m głębokości 0,50 m i szerokości dna 0,40 m oraz pochyleniu skarp 1:1,50) - urobek przeznaczony na regulację poboczy, wyrównanie podłoża, oraz zaniżeń korony drogi	m3	264,50		
2.2	KNR 201/217/5	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40`m3, grunt kategorii I-II (rów przydrożny długości 920,00 m głębokości 0,50 m i szerokości dna 0,40 m oraz pochyleniu skarp 1:1,50) - urobek przeznaczony na regulację poboczy, wyrównanie podłoża, oraz zaniżeń korony drogi	m3	264,50		
2.3	KNR 201/206/1	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1`km, koparka 0,40`m3, grunt kategorii I-II (nadmiar objętości na wzniesieniu) - urobek przeznaczony na regulację poboczy, wyrównanie podłoża, oraz zaniżeń korony drogi	m3	525,00		
2.4	KNR 201/235/1 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, grunt kategorii I-II, spycharka 55`kW (75`KM) - regulacja poboczy	m3	529,00		
2.5	KNR 201/235/1 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, grunt kategorii I-II, spycharka 55`kW (75`KM) - regulacja poboczy (uwzględnić koszt pozyskania i dowiezienia gruntu przydatnego do budowy nasypów drogowych) - nasyp z gruntu piaszczystego niewysadzinowego (materiał Wykonawcy)	m3	131,56		
2.6	KNR 201/235/1 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, grunt kategorii I-II, spycharka 55`kW (75`KM) - wyrównanie podłoża oraz zaniżeń korony drogi (uwzględnić koszt pozyskania i dowiezienia gruntu przydatnego do budowy nasypów drogowych) - nasyp z gruntu piaszczystego niewysadzinowego (materiał Wykonawcy)	m3	527,09		
3	Element	PODBUDOWA DROGI				
3.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	5 112,00		
3.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15`cm – kruszywo 0/63 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (od km 0+000,00 do km 1+278,00)	m2	4 856,40		
3.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (od km 0+000,00 do km 1+278,00)	m2	4 473,00		
3.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (od km 0+000,00 do km 1+278,00), zwiększenie grubości do 10 cm Krotność=2	m2	4 473,00		
4	Element	ZJAZDY (7 szt.) długości 20,00 m każdy				
4.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	1 016,61		
4.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15`cm – kruszywo 0/63 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	979,02		
4.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	922,64		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
4.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (zwiększenie grubości do 10 cm) Krotność=2	m2	922,64		
5	Element	MIJANKI (3 szt.)				
5.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	281,88		
5.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15' cm – kruszywo 0/63 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	281,88		
5.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	281,88		
5.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (zwiększenie grubości do 10 cm) Krotność=2	m2	281,88		
6	Element	SKŁADNICE PRYZRĘBOWE o wymiarach 10,00 m x 30,00 m (2 szt.)				
6.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	611,43		
6.2	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15' cm – kruszywo 0/63 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	608,23		
6.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r.	m2	603,43		
6.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości – kruszywo 0/31 wg. WT-4 dla KR1-2 z 2010 r. (zwiększenie grubości do 10 cm) Krotność=2	m2	603,43		
7	Element	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
7.1	KNR 201/506/7	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i korony nasypów, kategoria gruntu I-III	m2	3 373,07		
7.2	KNR 201/506/1	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	m2	2 024,00		