

KOSZTORYS OFERTOWY

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1.1 KNNR 1/111/2 D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	km		-0,20		
1.2 KNNR 1/202/6 D-02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1-km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IY	m3		-229,50		
1.3 KNNR 1/407/6 (3) D-02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gasienicowymi, wysokość ponad 3,0-10-m, grunt kategorii IV, moc 150KM	m3		-159,60		
1.4 KNR 201/407/2 (1) D-02.03.01 Formowanie i zagęszczanie nasypów zapór ziemnych z ziemi dostarczonej samochodami, średnia wysokość zapory do 10 -m, kategoria gruntu III-IV	m3		-30,90		
1.5 KNR 233/603/4 (1) D-01.02.04 Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 3-otworowych, rury Fi-3x150-cm-ANALOGIA Fi 3*1250	m		-22,50		
1.6 KNNR 1/103/6 D-01.02.01 Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi- 56-65- cm	szt		-6,00		
1.7 KNNR 1/104/6 D-01.02.01 Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach o normalnej wilgotności, grunt kategorii I-II, pnie średnicy 56-65 -cm	szt		-6,00		
Podsumowanie elementu				Razem	
Ogółem ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
2 UMCNIENIE KORPUSU DROGOWEGO OD STRONY POTOKU					
2.1 KNNR 1/210/5 (1) D-02.01.01 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, koparka 1,20-2,50, głębokość do 4 -m, kategoria gruntu III-IY	m3		-367,50		
2.2 KNNR 1/318/4 D-10.01.01 Zasypywanie wykopów szerokości 0,8-2, 5 -m o ścianach pionowych, głębokość do 3,0 -m, kategoria gruntu III- IV	m3		-490,00		
2.3 KNNR 10/408/1 (1) D-06.01.04 Wykonanie budowli siatkowo-kamiennych, kosze z siatki stalowej bez wyprawy, nakłady podstawowe	m3		-980,00		

2.4 KNNR 10/401/8 (1) D-06.01.03 Wykonanie narzutu kamiennego luzem, z brzegu, wyładunek ręczny, narzut nadwodny, nakłady podstawowe	m3		-150,00		
Podsumowanie elementu				Razem	
Ogółem U Mocnienie korpusu drogowego od strony potoku					
3 PRZEBUDOWA JE Z DNI -PODBUDOWA WG PRZEKROJU 2.4					
3.1 KNNR 6/103/3 (1) D-04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2		-1 743,00		
3.2 KNNR 6/112/3 D-04.04.01 Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30 -cm	m2		-1 743,00		
3.3 KNNR 6/113/6 D-04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 -cm	m2		-1 573,00		
3.4 KNR 231/114/8					
D-04.04.02 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2		-1 573,00		
Podsumowanie elementu				Razem	
Ogółem PRZEBUDOWA JEZDNI -PODBUDOWA WG PRZEKROJU 2.4					
4 PRZEBUDOWA JE Z DNI -WARSTWY BITUMICZNE					
4.1 KNNR 6/308/3 (2) D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych (warstwa wiążąca) , mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6 -cm, masa grysowa, samochód 5-10 -t	m2		~1 242,00		
4.2 KNR 231/311/2 D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy	m2		~1 242,00		
4.3 KNNR 6/1005/7 D-04.03.01 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2		-2 177,00		
4.4 KNNR 6/309/2 (2) D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych (warstwa ścieralna) , mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 -cm, masa grysowa, samochód 5-10- t	m2		~1 191,00		
4.5 KNR 231/311/6 D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 • cm grubości warstwy	m2		~1 191,00		
Podsumowanie elementu				Razem	
Ogółem PRZEBUDOWA JEZDNI -WARSTWY BITUMICZNE					
5 ROBOTY TOWARZYSZĄCE					
5.1 KNNR 6/107/1 D-04 . 04 . 02 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu do 10 -cm	m3		-34,00		

5.2 KNNR 6/703/2 D-07.04.01 Bariery ochronne stalowe, jednostronne, masa 1 metra barier 39,0 -kg	m		-125,00		
5.3 KNNR 6/808/3 Ogrodzenie z siatki na linkach - rozebranie	m		-51,00		
5.4 KNR 202/ 1804/12 Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych (rozstaw 2,10), wysokość 2,0-m, słupki z rur o średnicy 76-mm obetonowane	m		-42,50		
5.5 Przystawienie słupa energetycznego-KALKULACJA WŁASNA	szt		-1,00		
5.6 KNNR 1/507/1 D-09.01.01 Humusowanie i obsianie skarp, humus grubości 5 • cm	m2		-170,00		
5.7 KNNR 1/507/2 D-09.01.01 Humusowanie i obsianie skarp, dodatek za każdy następny 1-cm humusu	m2		-170, 00		
Podsumowanie elementu				Razem	
Ogółem ROBOTY TOWARZYSZĄCE					
Podsumowanie kosztorysu				Razem	
Razem					
Wartość kosztorysu netto:					
VAT					
Wartość kosztorysu brutto:					