

Kosztorys ofertowy

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Pasierbach (dz. nr 329)
na długości 254 mb

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót, obliczenia	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla dróg w terenie równinnym	km	0,254		
2.	Obsługa geodezyjna	Koszt obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1,00		
II ROBOTY ZIEMNE						
3.	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,25m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1km - wykonanie koryta pod poszerzenie istniejącej nawierzchni	m ³	72,24		
4.	KNNR 1 0208-02	Transport urobku na dalszą odległość po drogach utwardzonych - 4km samochodami samowładowczymi	m ³	72,24		
5.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	206,40		
III PODBUDOWA						
6.	KNNR 6 0109-02	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki kruszywa związanego cementem klasy C3,0/4,0 wyprodukowana w wytwórni betonów (Rm≤6,0MPa) po zagęszczeniu gr. 15cm pielęgnowana piaskiem i wodą - poszerzenie istniejącej nawierzchni	m ²	206,40		
7.	KNNR 6 0113-02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3, uziarnienie 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20cm - roboty na poszerzeniach węższych niż 2,5m	m ²	206,40		
8.	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy oraz przygotowanego poszerzenia tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym grubości 10cm	m ³	104,14		
9.	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową kationową C60B3ZM szybko rozpadową przygotowanej podbudowy w ilości 0,7 kg/m ² pod ułożenie warstwy ścieralnej nawierzchni	m ²	1 041,40		
10.	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 3-5 cm - połączenie z istniejącą nawierzchnią bitumiczną na skrzyżowaniu dróg	mb	6,00		
11.	KNR AT-03 0104-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. Do 5cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 1 km	m ²	20,00		
IV NAWIERZCHNIA						
12.	KNNR 6 0309-02	Nawierzchni - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S dla KR2 gr. 5cm, krotność =1,25	m ²	1 016,00		

V ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

13.	KNNR 6 0112-05	Analogia - nawierzchnia pobocza z destruktu bitumicznego gr. Średnia 15cm, szerokości 75cm	m ²	381,00		
-----	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--	--

Razem wartość kosztorysowa netto**Podatek VAT(23%)****Ogółem wartość kosztorysowa**