

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
	Kosztorys	Modernizacja dróg rolniczych 2020			
1	Element	Część I - Modernizacja drogi rolniczej Podole-Górowa w kier. Kwaśniewski			
1.1	KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1'km, koparka 0,40' m3, grunt kategorii III	m3	20	
1.2	KNR 231/811/1	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 12' cm (płyty jumbo gr. 10cm, uwzględnić wywóz do 1km)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*1,6	320,000000		
		RAZEM:	320,000000	m2	320,000
1.3	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*3	600,000000		
		RAZEM:	600,000000	m2	600,000
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*3	600,000000		
		RAZEM:	600,000000	m2	600,000
1.5	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości (7 cm)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*3	600,000000		
		RAZEM:	600,000000	m2	600,000
1.6	KNR 231/308/1	Nawierzchnie betonowe (beton drogowy c30/37), warstwa dolna, grubości 12' cm (15cm)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*2,7	540,000000		
		RAZEM:	540,000000	m2	540,000
1.7	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, (pobocza z kruszywa łamanego 0-31,50 - gr. 15cm)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		200*2*0,15	60,000000		
		RAZEM:	60,000000	m2	60,000
1.8	KNR 231/606/3	Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15' cm (korytko ściekowe 50x50x23 cm)	m	60	

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
2	Element	Część II - Modernizacja drogi rolnej Bartkowa - Posadowa w kier. Latos			
2.1	KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1'km, koparka 0,40' m3, grunt kategorii III	m3	20	
2.2	KNR 231/811/1	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 12'cm (płyty jumbo gr. 10cm, uwzględnić wywóz do 1km)	m2	88	
2.3	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
		Wyliczenie ilości robót:			
		155*3	465,000000		
		RAZEM:	465,000000	m2	465,000
2.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8'cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		155*3	465,000000		
		RAZEM:	465,000000	m2	465,000
2.5	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1'cm grubości (7 cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		155*3	465,000000		
		RAZEM:	465,000000	m2	465,000
2.6	KNR 231/308/1	Nawierzchnie betonowe (beton drogowy c30/37), warstwa dolna, grubości 12'cm (15cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		155*2,7	418,500000		
		RAZEM:	418,500000	m2	418,500
2.7	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, (pobocza z kruszywa łamanego 0-31,50 - gr. 15cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		155*2*0,15	46,500000		
		RAZEM:	46,500000	m2	46,500
2.8	KNR 231/606/3	Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15'cm (korytka ściekowe 50x50x23 cm)	m	60	

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
3	Element	Część III - Modernizacja drogi rolniczej Zbyszyce w kier. Biernacki			
3.1	KNR 201/206/2	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1'km, koparka 0,40' m3, grunt kategorii III	m3	20	
3.2	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
		Wyliczenie ilości robót:			
		175*3			
		525,000000			
		RAZEM:	m2	525,000	
3.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
		175*3			
		525,000000			
		RAZEM:	m2	525,000	
3.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości (4 cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		175*3			
		525,000000			
		RAZEM:	m2	525,000	4
3.5	KNR 231/308/1	Nawierzchnie betonowe (beton drogowy c30/37), warstwa dolna, grubości 12' cm (15cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		175*2,7			
		472,500000			
		RAZEM:	m2	472,500	1,25
3.6	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, (pobocza z kruszywa łamanego 0-31,50 - gr. 15cm)			
		Wyliczenie ilości robót:			
		175*2*0,15			
		52,500000			
		RAZEM:	m2	52,500	1,875
3.7	KNR 231/606/3	Ścieki z elementów betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15' cm (korytko ściekowe 50x50x23 cm)	m	50	

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
4	Element	Część IV - Modernizacja drogi rolniczej Podole-Górowa w kier. Jamna			
4.1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
	Wyliczenie ilości robót:				
		360*3	1 080,000000		
		RAZEM:	1 080,000000	m2	1 080,000
4.2	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm			
	Wyliczenie ilości robót:				
		360*3	1 080,000000		
		RAZEM:	1 080,000000	m2	1 080,000
4.3	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości			
	Wyliczenie ilości robót:				
		360*3	1 080,000000		
		RAZEM:	1 080,000000	m2	1 080,000
4.4	KNR 231/308/1	Nawierzchnie betonowe (beton drogowy c30/37), warstwa dolna, grubości 12 cm (15cm)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		360*2,8	1 008,000000		
		RAZEM:	1 008,000000	m2	1 008,000
4.5	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, (pobocza z kruszywa łamanego 0-31,50 - gr. 15cm)			
	Wyliczenie ilości robót:				
		360*2*0,2	144,000000		
		RAZEM:	144,000000	m2	144,000
					1,875