
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233124-4 Drogi dojazdowe

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi gminnej nr dz. 1063, 1063/2 w obrębie geodezyjnym Przedmieście Błonie.
ADRES INWESTYCJI : Działki nr ew. 1063, 1063/2
INWESTOR : GMINA SZCZEBRZESZYN
ADRES INWESTORA : ul. Plac T. Kościuszki 1, 22-460 Szczepczeszyn

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Flis
DATA OPRACOWANIA : 08.08.2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.08.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 2.05	km km	2.050	
				RAZEM	2.050
2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy równiarką 2050*2	m ² m ²	4100.000	
				RAZEM	4100.000
3	KNR 2-31 1207-06	Remont cząstkowy nawierzchni z trylinki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 120*4	m ² m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
4	KNNR 1 0210-03	Wykopy na poszerzeniach wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV 2030*2*0.3*0.12	m ³ m ³	146.160	
				RAZEM	146.160
5	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne na skrzyżowaniach i w miejscach korekty przebiegu drogi wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. (160+15+45+20+165)*0.12	m ³ m ³	48.600	
				RAZEM	48.600
6	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV - poszerzenie. 2030*2*0.3	m ² m ²	1218.000	
				RAZEM	1218.000
7	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV - na skrzyżowaniach i w miejscach korekty przebiegu drogi 160+15+45+20+165	m ² m ²	405.000	
				RAZEM	405.000
8	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa, warstwa gr.12 cm - na poszerzeniach skrzyżowaniach. 405+1218	m ² m ²	1623.000	
				RAZEM	1623.000
9	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - nawierzchnia jezdni i mijanek. 2030*4+200	m ² m ²	8320.000	
				RAZEM	8320.000
10	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 15 cm. Krotność = 0.75 2050*4.3+200	m ² m ²	9015.000	
				RAZEM	9015.000
11	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 15 cm - skrzyżowania. Krotność = 0.75 405	m ² m ²	405.000	
				RAZEM	405.000
12	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem podbudowy niebitumicznej w ilości 1kg/m ² . 2050*4+200+405	m ² m ²	8805.000	
				RAZEM	8805.000
13	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25 2050*4+200+405	m ² m ²	8805.000	
				RAZEM	8805.000
14	KNNR 1 0214-05	Uzupełnienie poboczy gruntem pozyskany z poszerzenia z zagęszcz.mechanicznym - kat.gr. III-IV 146.16+48.6	m ³ m ³	194.760	
				RAZEM	194.760
15	KNNR 1 0503-06	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV 2050*2	m ² m ²	4100.000	
				RAZEM	4100.000
16	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 5 cm. 2050*2	m ² m ²	4100.000	
				RAZEM	4100.000

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	2.05		
2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy równiarką	m ²	2050*2 = 4100.000		
3	KNR 2-31 1207-06	Remont cząstkowy nawierzchni z trylinki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	120*4 = 480.000		
4	KNNR 1 0210-03	Wykopy na poszerzeniach wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV	m ³	2030*2*0.3* 0.12 = 146.160		
5	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne na skrzyżowaniach i w miejscach korekty przebiegu drogi wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	(160+15+ 45+20+165)* 0.12 = 48.600		
6	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV - poszerzenie.	m ²	2030*2*0.3 = 1218.000		
7	KNR 2-31 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV - na skrzyżowaniach i w miejscach korekty przebiegu drogi	m ²	160+15+45+ 20+165 = 405.000		
8	KNNR 6 0111-01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm= 2,5MPa, warstwa gr.12 cm - na poszerzeniach skrzyżowaniach.	m ²	405+1218 = 1623.000		
9	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton,kostka) - nawierzchnia jezdni i mijanek.	m ²	2030*4+200 = 8320.000		
10	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 15 cm. Krotność = 0.75	m ²	2050*4.3+ 200 = 9015.000		
11	KNNR 6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 gr. 15 cm - skrzyżowania. Krotność = 0.75	m ²	405		
12	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem podbudowy niebitumicznej w ilości 1kg/m ² .	m ²	2050*4+ 200+405 = 8805.000		
13	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25	m ²	2050*4+ 200+405 = 8805.000		
14	KNNR 1 0214-05	Uzupełnienie poboczy gruntem pozyskanym z poszerzenia z zagęszcz.mechanicznym - kat.gr. III-IV	m ³	146.16+48.6 = 194.760		
15	KNNR 1 0503-06	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV	m ²	2050*2 = 4100.000		
16	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²	2050*2 = 4100.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: