
PRZEDMIAR / KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa nawierzchni drogi na dz. nr 191 w m. Przedborowa

ADRES INWESTYCJI: dz. ewid. nr 191 obręb Przedborowa , Gmina Stoszowice

INWESTOR: Gmina Stoszowice

ADRES INWESTORA: Stoszowice 97 , 57-213 Stoszowice

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Drogowa

kosztorysant Grzegorz Wiliński

DATA OPRACOWANIA: 2019-05-23

POZIOM CEN: II kw 2019r.
Sekocenbud

NARZUTY:

WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

PODATEK VAT:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT:

SŁOWNIE:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Spis treści

Przedmiar	3
Opisy podstawy wyceny	5
Oferta	6

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
PRZEDMIAR:						
1	KNR 2-01 0119-03 1)	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km			
		0,190	km	0,190		
				RAZEM	0,190	
2	KNR 2-31 0103-04 2)	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2			
		190 * 3	m2	570,000		
				RAZEM	570,000	
3	KNR 2-31 0114-07 0114-08 2)	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2			
		570	m2	570,000		
				RAZEM	570,000	
4	KNR 2-31 1004-07 2)	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2			
		570	m2	570,000		
				RAZEM	570,000	
5	KNR 2-31 0310-01 0310-02 2)	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5,00 cm	m2			
		570	m2	570,000		
				RAZEM	570,000	
6	KNR 2-31 0310-05 0310-06 2)	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2			
		570	m2	570,000		
				RAZEM	570,000	
7	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02 0204-06 2)	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa górna z tłuczni - grubość po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - pobocza	m2			
		190 * (2 * 0,50)	m2	190,000		
				RAZEM	190,000	
8	KNR 2-31 0816-02 2)	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	m			
		1 * 5	m	5,000		
				RAZEM	5,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	spec. tech
9	KNR 2-31 0816-05 2)	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy z kamienia łamanego	m3			
		(1 * 2 * 1,2)	m3	2,400		
				RAZEM	2,400	
10	KNR 2-31 0605-02 2)	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa	m3			
		(1 * 2 * 0,5) * 5	m3	5,000		
				RAZEM	5,000	
11	KNR 2-31 0605-04 2)	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	ściank.			
		2	ściank.	2,000		
				RAZEM	2,000	
12	KNR 2-31 0605-07 2)	Przepusty rurowe - rury betonowe o śr. 50 cm	m			
		5	m	5,000		
				RAZEM	5,000	

Opisy podstawy wyceny

Lp.	Wydawnictwo	Katalog	Opis katalogu	Pozycje
1	ORGBUD wyd.II 1987,biuletyny do 9 1996	KNR 2-01	Budowle i roboty ziemne	1
2	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996	KNR 2-31	Nawierzchnie na drogach i ulicach	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
KOSZTORYS:							
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,190			
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	570,000			
3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	570,000			
4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	570,000			
5	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5,00 cm	m2	570,000			
6	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m2	570,000			
7	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - pobocza	m2	190,000			
8	KNR 2-31 0816-02	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	m	5,000			
9	KNR 2-31 0816-05	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy z kamienia łamanego	m3	2,400			
10	KNR 2-31 0605-02	Przepusty rurowe - ława fundamentowa betonowa	m3	5,000			
11	KNR 2-31 0605-04	Przepusty rurowe - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	ściank.	2,000			
12	KNR 2-31 0605-07	Przepusty rurowe - rury betonowe o śr. 50 cm	m	5,000			
Kosztorys netto							
VAT 23 %							
Kosztorys brutto							