

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
- 45233300-2 Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu drogi powiatowej Nr 0743T Stodoły-Zawichost z drogą powiatową Nr 0747T Czyżów Plebański-Dziurów w miejscowości Dziurów

ADRES INWESTYCJI : Obręb 0005 Dziurów, działka 1126, 1127

INWESTOR : Zarząd Dróg Powiatowych w Sandomierzu

ADRES INWESTORA : 27-650 Samborzec 199

BRANŻA : drogi

DATA OPRACOWANIA : 29.10.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.10.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,13	km	0,130	
				RAZEM	0,130
2 d.1	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3 d.1	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
4 d.1	KNR AT-03 0102-01 D-05.03.23	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m ²		
		1240	m ²	1240,000	
				RAZEM	1240,000
5 d.1	KNR 4-04 1103-04 D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego	m ³		
		1240*0,04	m ³	49,600	
				RAZEM	49,600
6 d.1	KNR 4-04 1103-05 D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpo- częty 1 km - dodatkowo 4 km Krotność = 4	m ³		
		49,6	m ³	49,600	
				RAZEM	49,600
2		Roboty nawierzchniowe i podbudowy			
7 d.2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI - pobocza	m ²		
		275	m ²	275,000	
				RAZEM	275,000
8 d.2	KNNR 6 0108-02 D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
		1240*0,02*2,5	t	62,000	
				RAZEM	62,000
9 d.2	KNNR 6 0309-02 D-05.03.13	Nawierzchnie z SMA 11 o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1,25	m ²		
		1240	m ²	1240,000	
				RAZEM	1240,000
10 d.2	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5mm o gr. po uwałowaniu 10 cm	m ²		
		275	m ²	275,000	
				RAZEM	275,000
11 d.2	KSNR 6 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm ³ /m ²	m ²		
		275	m ²	275,000	
				RAZEM	275,000
3		Oznakowanie			
12 d.3	KNR 2-31 0706-06 D-07.01.01	Mechaniczne malowanie przejść dla pieszych farbą chlorokauczukową - farba czerwona	m ²		
		24	m ²	24,000	
				RAZEM	24,000
13 d.3	KNR AT-04 0204-02 D-07.01.01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - przejścia dla pieszych	m ²		
		12+12+12+12+12+6*0,5	m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
14 d.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15 d.3	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
16 d.3	KNR 2-31 0704-01	Bariery ochronne stalowe SP-05 ze słupkami co 2m	m		
		77	m	77,000	
				RAZEM	77,000
4		Montaż słupów oświetleniowych			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.4	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg wraz z fundamentem 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.4		Zabudowa akumulatorów w gruncie 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.4	KNR 13-21 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku 1	kpl. pom. kpl. pom.	 1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.4		Prace uzupełniające i pomocnicze 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
5		Roboty wykończeniowe			
21 d.5	Analiza włas- na	Tablica informacyjna z płyty kompozytowej, tworzywa sztucznego pleksi lub PCV o gr. min. 3mm o wymiarach 180x120 z dostawą i montażem 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000