

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233100-0	Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233140-2	Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Grzmiąca remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych
ADRES INWESTYCJI : Łomnica
INWESTOR : Gmina Głuszycza
ADRES INWESTORA : Ul. Parkowa 9, 55-430 Głuszycza
WYKONAWCA ROBÓT : Pracownia Projektowa PATIOARCH mgr inż. mariusz Piksa
ADRES WYKONAWCY : 58-310 Szczawno - Zdrój ul. Górna 31
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Piksa (Drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 18.09.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.09.2022

Data zatwierdzenia

INFORMACJA O KOSZTORYSIE INWESTORSKIM I PRZEDMIARZE

1. Podstawa opracowania przedmiaru:

- Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych
- projekt
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2.09.04 (DzU nr 202 poz. 2072)

2. Podstawa opracowania kosztorysu:

- przedmiar robót
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.04 (DzU nr 130 poz. 1389)
- KNR 2-01, KNR 2-25, KNR 2-21, KNR 2-31, KNR AT-03, KNR AT-06, KNR 4-04, kalkulacje indywidualne

3. Opracowanie obejmuje następujące elementy :

Opracowanie zostało sporządzone w celu wykonania zadania pn. " Grzmiąca remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych"

W ramach wymiany nawierzchni drogi, będą wykonywane następujące roboty:

frezowanie istniejącej nawierzchni asfaltowej,
wykonanie nawierzchni jezdni i zjazdów z betonu asfaltowego,
uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

4. Informacje ogólne:

- odległość wywozu

Wywiezienie gruzu betonowego i ziemi z terenu rozbiórki na odległość 7,0 km - na składowisko Wykonawcy

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Grzmiaca remont drogi dojazdowej do gruntów rolnych			
1.1		CPV 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1.1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1.1.1.1		Projekt i oznakowanie tymczasowe	szt.		
1.1.1.1	analiza indywidualna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.1.1.2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - gr. 2cm 3.3*412.4	m ²		
			m ²	1360.920	
				RAZEM	1360.920
1.1.1.3	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 2 km - na miejsce wskazane przez Inwestora - asfalt poz.1.1.1.2*0.02<asfalt z rozbiórek>	m ³		
			m ³	27.218	
				RAZEM	27.218
1.1.1.4	kalkulacja indywidualna	Koszt odpłatnego składowania materiałów z rozbiórki nawierzchni bitumicznej. poz.1.1.1.3*1.8	t		
			t	48.992	
				RAZEM	48.992
1.2		CPV 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			
1.2.1		Konstrukcja			
1.2.1.1		Konstrukcja jezdni i zjazdów			
1.2.1.1.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem (zużycie asfaltu w ilości 0,4 - 1,3 kg/m ²)	m ²		
		poz.1.1.1.2	m ²	1360.920	
				RAZEM	1360.920
1.2.1.1.2	KNR 2-31 0314-01 0314-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S - warstwa ścieralna o grubości 4 cm	m ²		
		poz.1.1.1.2	m ²	1360.920	
				RAZEM	1360.920