

Przebudowa ul.Grodzieńskiej w Sidrze w ciągu drogi powiatowej nr 1259B na długości 1150m.

Lp.	SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	Wartość (zł)
1	2	3	4	5	6	7
1	Przygotowanie terenu pod budowę - CPV 45100000-8					
1.1.	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1.1.	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1.1.1.1		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,315		
1.1.2.	D-01.02.01	Usunięcie drzew lub krzaków				
1.1.2.1		Karczowanie pni drzew Ø 60-70cm wraz z wywiezieniem karpiny	szt.	94,00		
1.1.2.2		Karczowanie krzaków i podsycia w ilości sztuk krzaków 1000/ha wraz ze spalaniem pozostałości po karczowaniu	ha	0,100		
1.1.3.	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny				
1.1.3.1		Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej humusu grub. warstwy 15cm wraz z jej wywiezieniem na odkład	m ³	279,00		
1.1.4.	D-01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów				
1.1.4.1		Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych	m ²	366,00		
1.1.4.2		Rozebranie nawierzchni z betonu gr.15cm	m ²	9,00		
1.1.4.3		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m ²	105,00		
1.1.4.4		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm na podsypce piaskowej	m ²	327,00		
1.1.4.5		Rozebranie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na podsypce piaskowej	m	366,00		
1.1.4.6		Rozebranie obrzeży trawnikowych o wym. 6x20cm na podsypce piaskowej	m	62,00		
1.1.4.7		Rozebranie przepustów sklepionych	m	13,20		
1.1.4.8		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki do miejsca składowania/utylizacji	m ³	78,64		
1.2.	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
1.2.1.	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych				
1.2.1.1		Roboty ziemne wykonane w gruncie o normalnej wilgotności kat. III-IV z transportem urobku na odkład	m ³	146,00		
1.2.2.	D.02.03.01	Wykonanie nasypów				
1.2.2.1		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z transportem urobku na nasyp samochodami na odległość 3km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem wodą w miarę potrzeb	m ³	834,00		

2.	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - CPV 45200000-9				
2.1.	D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
2.1.1.	D-03.01.02	Przepusty stalowe z blachy falistej			
2.1.1.1		Ułożenie części przelotowej przepustu stalowego spiralnie karbowanego o przekroju łukowo – kołowym 1,44x0,97m (HCPA-02) na ławie żwirowej grubości 40cm	m	25,80	
2.1.1.2		Umocnienie skarp wlotów i wylotów przepustów brukowcem o grubości 16-20 cm z kamienia narzutowego (połnego), ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	55,00	
2.2.	D-04.00.00	PODBUDOWA			
2.2.1.	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
2.2.1.1		Koryto wykonane na poszerzeniach jezdni lub chodników ręcznie w gr. kat.II-IV głębokość koryta 30cm	m ²	246,00	
2.2.1.2		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat.II-IV.	m ²	7 597,00	
2.2.2.	D.04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie			
2.2.2.1		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, warstwa dolna grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	9 460,00	
2.2.2.2		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, (warstwa górna) grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m ²	8 016,00	
2.2.3.	D.04.06.01	Podbudowa z chudego betonu			
2.2.3.1		Wykonanie podbudowy na poszerzeniach z mieszanki betonowej C8/10 (B-10), pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewaniem wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 30cm	m ²	105,00	
2.3.	D-05.00.00	NAWIERZCHNIA			
2.3.1.	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego			
2.3.1.1	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3cm	m ²	6 846,00	
2.3.1.2	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm	m ²	8 144,00	
2.4.	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
2.4.1.	D-06.02.01a	Przepusty z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod zjazdami			
2.4.1.1		Wykonanie przepustów rurowych pod zjazdami z rur polietylenowych HDPE SN8 o średnicy 40 cm z wykonaniem ławy fundamentowej żwirowej	m	54,00	

2.4.1. 2		Umocnienie wlotów i wylotów przepustów brukowcem o grubości 16-20 cm z kamienia narzutowego (polnego), ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	32,00		
2.4.2.	D-06.03.01	Ścinanie i uzupełnienie poboczy				
2.4.2. 1		Lokalne uzupełnienie poboczy pospółką wraz z zagęszczeniem	m ³	128,00		
2.5.	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
2.5.1.	D.07.01.01	Oznakowanie poziome				
2.5.1. 1		Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą - linie na skrzyżowaniach i przejściach, malowane mechanicznie	m ²	60,00		
2.5.2.	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe				
2.5.2. 1		Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 60 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	17,00		
2.5.2. 2		Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych kat. A (trójkąt o boku 900 mm), folia odblaskowa typ I	szt.	1,00		
2.5.2. 3		Przymocowanie do gotowych słupków znaków zakazu kat. B (okrągły Ø 800 mm), folia odblaskowa typ II	szt.	2,00		
2.5.2. 4		Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych kat. D - folia odblaskowa typ I	szt.	2,00		
2.5.2. 5		Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych kat. D - folia odblaskowa typ II	szt.	10,00		
2.5.2. 6		Przymocowanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu kat. U - folia odblaskowa typ I	szt.	2,00		
2.6.	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC I DRÓG				
2.6.1.	D-08.01.01	Krawężniki betonowe				
2.6.1. 1		Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	395,00		
2.6.1. 2		Ustawienie krawężników najazdowych 22x15cm na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	191,00		
2.6.1. 3		Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25cm (wtopione) na ławie betonowej oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	1 655,00		
2.6.2.	D-08.02.01	Chodnik z płyt betonowych				
2.6.2. 1		Chodnik z płyt betonowych o wym. 35x35x5cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	397,00		
2.6.3.	D-08.02.02	Chodnik z brukowej kostki betonowej				
2.6.3. 1		Chodnik z kostki brukowej o grub. 8cm kolorowej /czerwona/ na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	1 429,00		
2.6.3. 2		Chodnik z kostki brukowej o grub. 8cm kolorowej /czerwona/ na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	74,00		
2.6.4.	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe				

2.6.4. 1		Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	354,00		
2.6.4. 2		Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 30x8cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	157,00		
2.7.	D.10.00.00	Inne roboty				
2.7.1.	D.10.07.01	Zjazdy do gospodarstw i na drogi boczne				
2.7.1. 1		Wykonanie zjazdów gospodarczych z nawierzchnią żwirową, warstwa dolna, grubość 20cm po zagęszczeniu	m ²	252,00		
					Wartość netto	
					Podatek VAT	
					Wartość brutto	