

Przedmiar						
„Remont ulicy Dworcowej w Dąbrowie Białostockiej”						
Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość netto
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Przygotowanie terenu pod budowę</b>				
		<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>				
1	D.00.00.00.	Oznakowanie i zabezpieczenie robót na czas budowy wraz z niezbędnymi zatwierdzonymi przez uprawnione organy projektami tymczasowej organizacji ruchu drogowego, na okres prowadzenia robót drogowych. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej robót-dotyczy całego zakresu	kpl	1,00		
2	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,66		
3	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną	szt	9,00		
4	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich - usunięcie krzewów i pni	m2	1 300,00		
5	D.01.02.04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 6km - koparki o pojemności łyżki 0,15m3, grunt kategorii III	m2	1 179,30		
6	D.05.03.11	Roboty remontowe - Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych poprzez frezowanie, średnia grubość warstwy ok. 4 cm wraz z wywiezieniem destruktu w miejsce wskazane przez Inwestora samochodami samowyladowczymi do 5 km, przy mechanicznym załadunku i wyladunku.	m2	3 050,00		
7	D.04.04.02	Wykonanie nawierzchni ze sfrezowanej mieszanki mineralno-bitumicznej (wyrównanie istniejącej nawierzchni żwirowej, rozplantowanie, wyprofilowanie i wałowanie). grubość po zagęszczeniu 10 cm.	m3	74,00		
8	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni i wyrównanie terenu (yomby)	m2	350,00		
<b>Razem roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę</b>						<b>0,00</b>
		<b>Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>				
9	D.04.07.01 a	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	m2	4 070,00		
10	D.05.03.03b	Warstwa wyrównawcza z BA cm KR 3 średniej grubości 4cm - w miejscach gdzie nawierzchnia jest spękana lub zdeformowana należy lokalnie usunąć uszkodzoną powierzchnię poprzez wycięcie piłą lub zfrezowanie. Następnie skuć do warstwy z podbudowy z kruszywa stabilizując usunięte miejsca nawierzchnią bitumiczną. Styki nawierzchni zabezpieczyć topliwą taśmą bitumiczną	t	160,00		
11	D.04.08.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca AC16W dla kategorii KR 1-2) transport mieszanki samochodem samowyladowczy	t	255,00		
12	D.05.03.13a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna -beton asfaltowy AC11S dla kategorii KR1-2) transport mieszanki samochodem samowyladowczym	m2	4 070,00		
13	D.10.07.01	Wykonanie zjazdów z nawierzchnią z kruszywa - Nawierzchnie żwirowe, górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	443,80		
14	D.05.03.13a.	Wykonanie spoiny asfaltowej	mb	58,00		
<b>Razem budowa jezdni TG</b>						<b>0,00</b>
15	D.03.04.01	Studnie z kręgów betonowych o sr. 1000 mm z wykopem o głębokości 3 m wraz z uzupełnieniem kruszywem filtracyjnym na dnia studni -studnia	kpl	3,00		
16	D.07.02.02	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - <b>-cienkowarstwowe</b>	m2	91,00		
<b>Razem instalowanie znaków drogowych</b>						<b>0,00</b>
	<b>45233000-9</b>	<b>Regulacja urządzeń</b>				
17	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek	szt	4,00		
<b>Razem regulacja urządzeń</b>						<b>0,00</b>
		<b>Organizacja Ruchu Drogowego</b>				
18		Doostawa i montaż znaku aktywnego przejścia dla pieszych z lampmi LED, aktywowanego poprzez czujnik ruchu wzbudzany przez pieszego podchodzącego do jezdni z panelami fotowoltaicznymi	kpl	1,00		
19		Wykonanie oraz wdrożenie stałej organizacji ruchu drogowego	kpl	1,00		
<b>Razem Organizacja Ruchu Drogowego</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem netto</b>						<b>0,00</b>
<b>Podatek VAT 23%</b>						<b>0,00</b>
<b>Ogółem brutto</b>						<b>0,00</b>