

Przedmiar - branża drogowa						
Przebudowa ul. Starowiejskiej w Żaganiu						
L.p.	Kod OST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość	Cena jednostk.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
x	D 01.00.00	RODZAJ ROBÓT: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x	x	x
1	D 01.01.01a	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	km	0,50		
2	D 01.02.01	Ścinanie drzewa o średnicy do 55 cm wraz z karczowaniem pnia oraz wywiezieniem dłużycy, gałęzi i karpiny.	szt.	1,00		
3	D 01.02.01	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych nasadzeń, krzaków, żywopłotów i ich korzeni wraz z wywiezieniem i utylizacją	m2	635,00		
4	D 01.02.04	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych z rur wraz z wywozem i utylizacją	mb	254,00		
5	D 01.02.04	Mechaniczne rozebranie cokołu betonowego	mb	254,00		
6	D 01.02.04	Rozebranie istniejącej konstrukcji jezdni (nawierzchnia asfaltowa gr. 8 cm, podbudowa z tłucznią gr. 15 cm)	m2	63,00		
7	D 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz ławą betonową	mb	24,00		
8	D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podbudowie betonowej przy posesji nr 42 (oczyszczona kostka do zwrotu właścicielowi posesji)	m2	15,00		
9	D 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kruszywa łamanego (tłucznia) o średniej gr. 7 cm	m2	2280,00		
10	D 01.02.04	Wywóz gruzu (gruzu betonowy, gruz asfaltowy, podbudowy) wraz z utylizacją na odległość do 20 km	m3	44,66		
11	D 01.02.04	Wywóz kruszywa łamanego (tłuczeń) z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 5,0 km	m3	118,05		
x	D 02.00.00	RODZAJ ROBÓT: ROBOTY ZIEMNE	x	x	x	x
12	D 02.01.01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp, grunt kat. I-IV wraz z profilowaniem zagęszczeniem i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3	246,46		
13	D 02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie kat. I-IV z profilowaniem i zagęszczeniem gruntu, wraz z transportem urobku i utylizacją na odległość do 20 km	m3	920,01		
x	D 04.00.00	RODZAJ ROBÓT: PODBUDOWA	x	x	x	x
14	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową	m2	2100,00		
15	D 04.03.02	Mechaniczne skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową	m2	2100,00		
16	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej (górnej) z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. warstwy po zagęszczeniu 15 cm, frakcji 0/31,5mm (zjazd)	m2	165,00		
17	D 04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej (górnej) z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. warstwy po zagęszczeniu 20 cm, frakcji 0/31,5mm (jezdnia)	m2	2100,00		
x	D 05.00.00	RODZAJ ROBÓT: NAWIERZCHNIE	x	x	x	x
18	D 05.02.01	Wykonanie nawierzchni pobocza z kruszywa łamanego (tłucznia) grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm (materiał z rozbiórki)	m2	241,00		
19	D 05.02.01	Wykonanie najazdów przy zjazdach z kruszywa łamanego (tłucznia) średnio o grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm (materiał z rozbiórki)	m2	36,00		
20	D 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 11 W grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm dowożonej z odległości do 20 km	m2	2 100,00		
21	D 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm dowożonej z odległości do 20 km	m2	2 100,00		
22	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni ścieżki rowerowej z kostki betonowej grubości 8 cm, czerwonej, bez fazy, typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm	m2	610,00		
23	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej grubości 8 cm, szarej, typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm	m2	577,00		
24	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej grubości 8 cm, czerwonej, typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 3 cm	m2	165,00		
25	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni progów zwalniających z kostki betonowej grubości 8 cm, czerwonej, typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 2 cm	m2	13,50		
26	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni przejścia wyniesionego z kostki betonowej grubości 8 cm, czerwonej i szarej, typu Holland na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 2 cm	m2	28,80		
26	D 05.03.23a	Wykonanie nawierzchni „paska” z kostki betonowej typu Hold (z guzami), rozdzielenie chodnika i ścieżki rowerowej oraz przy przejściu dla pieszych, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, czerwona i grafitowa	m2	43,00		
27	D 05.03.26i	Wykonanie połączenia nowej konstrukcji nawierzchni z nawierzchnią istniejącą z zastosowaniem geokompozytu o wytrzymałości na rozciąganie ≥ 70 kN/m	kpl	1,00		
x	D 07.00.00	RODZAJ ROBÓT: URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x	x	x
28	D 07.02.01	Ustawienie słupka z rury stalowej śred. 50 mm wraz z przymocowaniem tarcz znaków średnich typu A, folia odbłaskowa II generacji	szt.	5,00		
29	D 07.02.01	Ustawienie słupka z rury stalowej śred. 50 mm wraz z przymocowaniem tarcz znaków średnich typu B, folia odbłaskowa II generacji	szt.	4,00		

30	D 07.02.01	Ustawienie słupka z rury stalowej śred. 50 mm wraz z przymocowaniem tarcz znaków średnich typu C, folia odblaskowa II generacji	szt.	4,00		
31	D 07.02.01	Ustawienie słupka z rury stalowej śred. 50 mm wraz z przymocowaniem tarcz znaków średnich typu D, folia odblaskowa II generacji	szt.	2,00		
32	D 07.02.01	Przymocowaniem tarcz tabliczki znaku typu T, folia odblaskowa II generacji	szt.	4,00		
33	D 07.06.01a	Wykonanie ogrodzenia z siatki metalowej powlekanej (oczka ~50x50) wysokości 1,5 m na słupkach stalowych (średnicy ~ 42 mm) w rozstawie co ~ 2,1 m osadzonych w cokole (murze z pustaków)	mb	243,00		
34	D 07.06.02	Ustawienie bariery chodnikowej na wysokość 1,1 (np. U-12a) w cokole – murze z pustaków	m	7,00		
35	D 07.06.01b	Przestawienie istniejącej bramy z furtką i tablicą informacyjną z ewentualną naprawą i malowaniem	kpl	1,00		
36	D 07.06.01b	Przestawienie istniejącej bramy z furtką z ewentualną naprawą i malowaniem	kpl	1,00		
37	D 07.06.01b	Przestawienie istniejących furtek z ewentualną naprawą i malowaniem	szt.	3,00		
x	D 08.00.00	RODZAJ ROBÓT: ELEMENTY ULIC	x	x	x	x
38	D 08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm „stojących” wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15	mb	432,00		
39	D 08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych drogowych 15x30 cm „leżących” wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15	mb	441,00		
40	D 08.01.01b	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 15x22 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15	mb	122,00		
41	D 08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm	mb	100,00		
x		RODZAJ ROBÓT: INNE ROBOTY	x	x	x	x
42	D 10.01.01	Wykonanie ławy betonowej (pod pustaki betonowe – mur oporowy) grubości 15 cm z betonu C 12/15 z wykonaniem podsypki cementowo-piaskowej 1:4 grubości do 5 cm	m2	76,20		
43	D 10.01.01	Wykonanie muru oporowego – cokołu z pustaków ściennych jednostronnie łupanych 39/20/19, z wypełnieniem otworów technologicznych betonem C 12/15	m2	125,00		
44		Regulacja wysokościowa włączów studni kanalizacyjnych	szt.	3,00		
45		Regulacja wysokościowa skrzynek zaworów	szt.	7,00		
46		Sporządzenie mapy powykonawczej	szt.	1,00		
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (NETTO)						
PODATEK VAT						
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (BRUTTO)						