

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł *)	Wartość zł*)
			Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7	8
	<b>D.01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	<b>D.01.01.01.</b>	<b>ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b>				
1		Wyznaczenie i odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	km	<b>0,440</b>		
	<b>D.01.02.04.</b>	<b>ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW</b>				
2		Frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm z odwiezieniem destruktu na bazę Inwestora	m2	<b>1 526,50</b>		
3		Rozbiórka warstw asfaltowych grubości średniej 10 cm z odwiezieniem i utylizacją gruzu bitumicznego	m2	<b>37,00</b>		
4		Rozbiórka chodników z kostki brukowej betonowej gr. 6cm na podsypce cem.-piaskowej	m2	<b>2 147,20</b>		
5		Rozbiórka nawierzchni wjazdów i zatok z kostki brukowej betonowej gr. 8cm na podsypce cem-piaskowej	m2	<b>160,00</b>		
6		Rozbiórka krawężników betonowych wraz z ławami betonowymi z odwiezieniem i utylizacją gruzu	m	<b>756,40</b>		
7		Rozbiórka krawężników kamiennych wraz z odwiezieniem na bazę Inwestora	m	<b>172,00</b>		
8		Rozbiórka obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm z odwiezieniem i utylizacją gruzu	m	<b>1 024,30</b>		
9		Zdjęcie istniejących tarcz i tabliczek znaków drogowych z odwiezieniem na bazę Inwestora	szt.	<b>39,00</b>		
10		Rozbiórka słupków znaków drogowych z odwiezieniem rur na bazę Inwestora	szt.	<b>25,00</b>		
	<b>D.02.00.00</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
	<b>D.02.01.01</b>	<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH</b>				
11		Wykopy w gruntach nieskalistych wraz z wywiezieniem i utylizacją gruntu	m3	<b>33,45</b>		
	<b>D.02.03.01</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>				
12		Nasypy z gruntu kat. II z dokopu wraz z kosztami pozyskania i wbudowania w korpus ulic	m3	<b>124,55</b>		
	<b>D.03.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
	<b>D.03.02.01</b>	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b>				
13		Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. 10cm po trasie kanału kd i przykanalików z utylizacją gruzu	m2	<b>239,50</b>		
14		Rozbiórka podbudowy z brukowca po trasie kanałów i przykanalików	m2	<b>239,50</b>		
15		Rozbiórka studzienek ściekowych z komorami betonowymi na mokro	szt.	<b>2,00</b>		
16		Wykopy pod kanały , przykanaliki i studnie z odwiezieniem gruntu na odkład	m3	<b>385,37</b>		
17		Zасыpywanie elementów kanalizacji deszczowej warstwami wraz z zagęszczeniem z gruntu kat. II z dokopu wraz z kosztami transportu i pozyskania	m3	<b>370,20</b>		
18		Odbudowa podbudowy gr. 20cm z mieszanki 50% kruszywa łamanego po trasie przekopów	m2	<b>239,50</b>		
19		Podbudowa gr.7cm z AC22P50/70 po przekopach w jezdni pod kd	m2	<b>239,50</b>		
20		Montaż i demontaż konstrukcji podwieszon kabli na przekopach	kpl	<b>5,00</b>		
21		Wykonanie kanału deszczowego z rur kielichowych z PVC (PP) Φ315 kl. 8,0 KN/m2	m	<b>65,00</b>		
22		Wykonanie przykanalików z rur kielichowych z PVC Φ200 kl. 8,0 KN/m2	m	<b>13,00</b>		

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł *)	Wartość zł*)
			Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7	8
23		Wykonanie studni połączeniowych d1200 z wjazdem typu ciężkiego	kpl	2,00		
24		Wykonanie studzienek ściekowych z wpustem ulicznym i osadnikiem	kpl	3,00		
25		Przejścia przez ściany istn studni dla kanałów 315mm	szt.	2,00		
26		Ścieki uliczne szer.20cm przy krawężniku z kostki kamiennej wys. 9-11cm na podsypce cem.-piaskowej	m	5,00		
27		Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	11,00		
28		Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych	szt.	10,00		
29		Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych z wymianą pierścieni , pokryw i wjazdów	szt.	6,00		
30		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	12,00		
31		Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	16,00		
	<b>D.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
	<b>D.04.01.01</b>	<b>KORYTO. PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA</b>				
32		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2 378,80		
	<b>D.04.03.01</b>	<b>OCZYSZCZANIE I SKROPIENIE EMULSJĄ WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
33		Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową szybkorozpadową (pod wyrównanie i pod warstwę ścieralną nawierzchni)	m2	7 680,00		
	<b>D.04.04.02</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE</b>				
34		Podbudowa grubości 10cm z mieszanki kruszywa łamanego 0-31,5 z zawartością 50% ziaren łamanych i przekruszonych / warstwa wyrównawcza podbudowy na istniejących zatokach postojowych/	m2	103,20		
	<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
	<b>D.05.03.05</b>	<b>WARSTWA WYRÓWNAWCZA I ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO DLA RUCHU KR2</b>				
35		Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC11W50/70 w ilości średniej 114kg/m2	Mg	438,92		
36		Warstwa scieralna gr 5cm z betonu asfaltowego AC 11S50/70	m2	3 840,00		
	<b>D.05.03.23</b>	<b>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</b>				
37		Nawierzchnia zatok postojowych z brukowej kostki betonowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	153,20		
	<b>D.07.00.00</b>	<b>OZNAKOWANIA DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
	<b>D.07.01.01</b>	<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>				
38		Oznakowanie cienkowarstwowe - linie segregacyjne ciągłe, malowane mechanicznie- wg zestawienia tabelarycznego załączonego do projektu organizacji ruchu	m2	50,64		
39		Oznakowanie cienkowarstwowe - linie segregacyjne ciągłe , malowane mechanicznie - wg zestawienia tabelarycznego załączonego do projektu organizacji ruchu	m2	14,32		

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych i wyliczenie ilości	Jednostka		Cena jedn. zł *)	Wartość zł*)
			Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7	8
40		Oznakowanie cienkowsarstwowe - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie - wg zestawienia tabelarycznego załączonego do projektu organizacji ruchu	m2	122,40		
41		Oznakowanie cienkowsarstwowe – strzałki, znaki poprzeczne, znaki uzupełniające (w tym powierzchnie wyłączane z ruchu), napisy i symbole- wg zestawienia tabelarycznego załączonego do projektu organizacji ruchu	m2	22,35		
	<b>D.07.02.01</b>	<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				
42		Słupki z profili otwartych wraz z fundamentem i kapturkiem zabezpieczającym - wykonanie i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami- wyliczenie ilości wg projektu organizacji ruchu	szt.	30,00		
43		Tarcze „średnie” (kategoria A, B, C, D) - wyliczenie ilości wg proj. wykonawczego zawierającego docelową organizację ruchu	szt.	45,00		
44		Tabliczki (kat. T) do znaków drogowych - wyliczenie ilości wg proj. wykonawczego zawierającego docelową organizację ruchu	szt.	5,00		
	<b>D.08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
	<b>D.08.01.01</b>	<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
45		Krawężnik betonowe 15x30 wystające - wys. 12cm - na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	790,30		
46		Krawężnik betonowe obniżone najazdowe 15x22 wystające na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	128,30		
	<b>D.08.02.02</b>	<b>CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ</b>				
47		Chodniki z kostki betonowej wibroprasowanej szarej gr. 6cm na podsypce cementowo–piaskowej gr. 5cm	m2	2 174,20		
48		Chodniki z płyt betonowych 35x35x5cm z wypustkami /przy przejściach dla pieszych/ na podsypce cementowo–piaskowej gr. 3cm	m2	33,60		
	<b>D.08.03.01</b>	<b>BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE</b>				
49		Obrzeża betonowe 8x30 na podsypce cementowo–piaskowej gr. 5cm wraz z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	1 076,20		
	<b>D.08.04.01</b>	<b>WJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ</b>				
50		Podbudowa gr. 15cm z mieszanki 50% kruszywa łamanego 0/31,5mm na wjazdach	m2	62,80		
51		Wjazdy do posesji z kostki betonowej, wibroprasowanej czerwonej gr. 8 cm na podsypce cementowo–piaskowej gr. 3cm	m2	62,80		
	<b>D.09.00.00</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
	<b>D.09.01.01</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
52		Wykonanie trawników dywanowych z przygotowaniem i nawożeniem gleby oraz pielęgnacją w okresie gwarancyjnym	m2	541,00		
<b>PRZEBUDOWA ULICY 11 LISTOPADA</b>			<b>RAZEM</b>			