

Remont ulicy Żwirki i Wigury i ulicy Szpitalnej w Sulęcinie

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Pozycja wg specyfikacji	KOD	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka nazwa	ilość	Cena jednostkowa [zł]	Wartość [zł]
PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ							
x	<u>D.01.00.00</u>	*	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	*	*
*	D.01.01.01	*	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	*	*	*	*
1		01	Roboty pomiarowe na drogach gminnych	kpl.	1,00		
x	<u>D.01.02.01</u>	*	Usunięcie drzew lub krzaków	*	*	*	*
2		01	Karczowanie pni drzew	szt.	3,00		
x	<u>D.01.02.04</u>	*	Rozbiórka elementów dróg i sieci podziemnych	*	*	*	*
3		01	Mechaniczne rozebranie jezdni o nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	472,00		
4		05	Mechaniczne rozebranie chodników i zjazdów o nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	70,00		
5		06	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej wraz z podbudową (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	18,00		
6		15	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej lub płyt chodnikowych wraz z podbudową (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	26,00		
7		17	Rozebranie krawężników (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m	275,00		
8		20	Rozebranie wpustów ulicznych wraz z uzupełnieniem gruntu nasypowego (z odwozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	szt.	2,00		
x	<u>D-02.00.00.</u>	*	ROBOTY ZIEMNE	*	*	*	*
x	<u>D-02.01.01.</u>	*	Wykonanie wykopów	*	*	*	*
9		54	Wykonanie wykopów (z odwozem gruntu na odkład, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ³	16,00		
x	<u>D-02.03.01.</u>	*	Wykonanie nasypów	*	*	*	*
10		41	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-IV uzyskanego z dokopu (z dowozem, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ³	39,00		
x	<u>D.03.00.00</u>		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*	*	*
x	<u>D.03.01.01</u>	*	Kanalizacja deszczowa	*	*	*	*
11		01	Montaż wpustów ulicznych na istniejących studniach (materiał Inwestora)	szt.	11,00		
12		02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem wraz z wpustem ulicznym	szt.	2,00		
13		03	Przykanliki - rury PP X-STREAM łączone na wcisk o śred. 200 mm	m	7,50		
x	<u>D-03.04.01.</u>	*	Regulacja urządzeń podziemnych	*	*	*	*
14		01	Regulacja pionowa wpustów ulicznych	szt.	33,00		
15		02	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt.	17,00		
16		03	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych, wodociągowych	szt.	9,00		
17		04	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt.	2,00		
ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ							
x	<u>D.04.00.00</u>		PODBUDOWY	*	*	*	*
x	<u>D.04.01.01</u>	*	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczanie podłoża (koryto pod konstrukcje nawierzchni)	*	*	*	*
18		01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta do 42 cm (z odwozem gruntu, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	1 322,00		
19		02	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta do 22 cm (42-20 cm) - w miejscu wcześniej rozebranej konstrukcji jezdni (z odwozem gruntu, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	437,00		

20		03	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta do 23 cm (z odwozem gruntu, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	79,00		
21		04	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta do 13 cm (z odwozem gruntu, odległość wg kalkulacji indywidualnej)	m ²	436,00		
x	D.04.03.01	*	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	*	*	*	*
22		03	Oczyszczenie warstw niebitumicznych	m ²	1 759,00		
23		04	Oczyszczenie warstw bitumicznych	m ²	1 841,00		
24		07	Skropienie warstw niebitumicznych	m ²	1 759,00		
25		08	Skropienie warstw bitumicznych	m ²	1 841,00		
x	D.04.04.02	*	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	*	*	*	*
26		12	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego kamiennego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm	m ²	79,00		
27		14	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	1 759,00		
x	D.04.05.01	*	Warstwa wzmacniająca podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem	*	*	*	*
28		22	Wykonanie warstwy wzmacniającej podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem (z dowozu) Rm=2,5 Mpa, gr.w warstwy 10 cm	m ²	1 759,00		
x	D.05.00.00		<u>NAWIERZCHNIE</u>	*	*	*	*
x	D.05.03.05a	*	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.ścieralna	*	*	*	*
29		06	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC8S 50/70 gr. 4 cm	m ²	1 841,00		
x	D.05.03.05b	*	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - w.wiążąca	*	*	*	*
30		01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC11W 50/70 gr. 4 cm	m ²	1 759,00		
x	D.05.03.11	*	Frezowanie	*	*	*	*
31		02	Wykonanie frezowania na zimno o gr. 4 cm	m ²	82,00		
x	D-05.03.23.a	*	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej	*	*	*	*
32		32	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej polbruk typu "cegła" gr. 8 cm w kolorze grafitowym na podsypce cementowo -piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m ²	79,00		
33		31	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej polbruk typu "cegła" gr. 8 cm w kolorze szarym na podsypce cementowo -piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m ²	436,00		
34		33	Regulacja wysokościowa nawierzchni z kostki betonowej brukowej polbruk z uzupełnieniem podsypki cementowo -piaskowej 1:4 gr. min. 5 cm	m ²	121,00		
x	D.06.00.00		<u>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</u>	*	*	*	*
x	D.06.01.01	*	Humusowanie z obsianiem	*	*	*	*
35		022	Humusowanie z obsianiem trawą - warstwa hum. grub. 10 cm - humus z dowozu	m ²	455,00		
x	D. 08.00.00		<u>ELEMENTY ULIC</u>	*	*	*	*
x	D 08.01.01	*	Krawężniki betonowe	*	*	*	*
36		02	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie z oporem z betonu C 12/15 (B15)	m	442,00		
37		03	Ustawienie krawężników betonowych najazdowych 15x22 cm obniżonych na ławie z oporem z betonu C12/15 (B15)	m	242,00		
38		041	Regulacja wysokościowa krawężników betonowych	m	40,50		
x	D 08.03.01	*	Betonowe obrzeża chodnikowe	*	*	*	*
39		021	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm	m	214,00		
40		022	Ustawienie palisady betonowej wysokości 60 cm na ławie z chudego betonu gr. 15 cm	m	6,00		

x	D. 09.00.00		OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*	*	*
x	D. 09.01.02	*	Oznakowanie poziome dróg (cienkwarstwowe)	*	*	*	*
41		01	Linie ciągłe	m ²	14,40		
42		03	Linie na skrzyżowaniach i przejściach	m ²	4,50		
x	D.09.02.01	*	Oznakowanie pionowe	*	*	*	*
43		01	Ustawienie słupków stalowych fi 70 mm	szt.	12,00		
44		02	Ustawienie znaków typu A-7, B-20, D-1 i T-6 (grupa wielkości: średnie; folia 2 generacji)	szt.	12,00		
						kwota netto [zł]	
						VAT 23% [zł]	
						kwota brutto [zł]	