

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont ul. Sportowej w Kuźnicy

ADRES INWESTYCJI : ul. Sportowa w Kuźnicy

INWESTOR: Gmina Kuźnica

ADRES INWESTORA: ul. Pl. 1000 - lecia P. P. 1, 16 - 123 Kuźnica

BRANŻA: drogi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA:

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Podatek VAT: 0,00 zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót: 0,00 zł

Słownie: tysiące/100 zł

Lp.	Opis	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,29		
1.2	Mechaniczne ścinanie drzew iglastych o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny na odl. do 2 km	szt.	7		
1.3	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca, wysokość brukowca 16-20cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki na odległość do 5 km	m ²	300		
1.4	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno bitumicznych, grubość nawierzchni 4cm w wywiezieniu materiałów z rozbiórki na odl. do 5km	m ²	90		
1.5	Rozbiórka krawężników betonowych na ławie betonowej z oporem	m ²	25		
1.6	Rozbiórka chodników z betonowych płytek 35x35cm	m ²	20		
1.7	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	15		
1.8	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem z pierścieniami regulacyjnymi, montaż nowych pierścieni odcciążających monolitycznych z pokrywą	szt.	11		
1.9	Montaż nowych włazów żeliwnych typu ciężkiego o średnicy 600mm (40,0t)	szt.	11		
1.10	Mechaniczne usunięcie warstwy humusu o grubości do 20cm z przemieszczeniem na odkład	m ²	380		
RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:					
2	ROBOTY ZIEMNE				
2.1	Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni o śr. gr. 15 cm z wywiezieniem urobku na odkład na odległość do 1km - JEZDNIA, CHODNIKI, WJAZDY (wbudowanie w wskazany przez inwestora pas drogi gminnej)	m ³	400		

2.2	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV - JEZDNIA, CHODNIKI, WJAZDY	m ²	1930		
RAZEM ROBOTY ZIEMNE:					
3	PODBUDOWY				
3.1	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (z 30% dodatkiem kruszywa łamanego) stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm - jezdnia	m ²	1630		
3.2	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (z 30% dodatkiem kruszywa łamanego) grubości 15cm pod konstrukcję zjazdów	m ²	60		
RAZEM PODBUDOWY:					
4	NAWIERZCHNIE				
4.1	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (szarej) o grubości 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	1630		
4.2	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm, na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	240		
4.3	Wykonanie zjazdów z betonowej kostki brukowej kolorowej gr 8cm	m ²	60		
RAZEM NAWIERZCHNIE:					
5	ELEMENTY DRÓG I ULIC				
5.1	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na ławie betonowej z oporem	m	77		
5.2	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22 cm na ławie betonowej z oporem	m	52		
5.3	Ustawienie oporników betonowych o wym. 12x25 cm na ławie betonowej z oporem	m	26		
5.4	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarze 20x6cm na podsypce piaskowej	m	260		
5.5	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej	m	34		
5.6	Dostawa i montaż koszy na śmieci	szt.	5		
5.7	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach, z uprzednim humusowaniem (materiał z odkładu) warstwą o grub. 10cm	m ²	120		
5.8	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych	szt.	4		
5.9	Przymocowanie do słupków znaków ostrzegawczych (znak A-7, D-6)	szt.	4		
5.10	Oznakowanie poziome jezdni poprzez ułożenie kostki betonowej kolorowej - linie na skrzyżowaniach i przejściach	m ²	12		
5.11	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1		
RAZEM ELEMENTY DRÓG I ULIC					

CAŁOŚĆ NETTO	
VAT	
CAŁOŚĆ BRUTTO	