

Wartość kosztorysowa
Podatek VAT
Cena kosztorysowa
Słownie:

Przedmiar robót
BRANŻA DROGOWA

Obiekt	REMONT DROGI Z PARKINGAMI I OŚWIETLENIEM ULICZNYM NA OSIEDLU KOCHANOWSKIEGO W EŁKU
Budowa	EŁK UL. KOCHANOWSKIEGO 42 -UL.KILIŃSKIEGO 27A
Inwestor	GMINA MIASTO EŁK 19-300 UL. PIŁSUDSKIEGO 4

Sporządził	mgr inż. Zdzisław Strupiński
------------	------------------------------

REMONT DROGI Z PARKINGAMI I OŚWIECZENIEM ULICZNYM NA OSIEDLU KOCHANOWSKIEGO W ELKU

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,123
1.2	Rozebranie nawierzchni z klinkieru na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin	m2	59,450
1.3	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 12cm	m2	199,980
1.4	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 12cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 3	m2	199,980
1.5	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki	m3	19,610
1.6	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	261,500
1.7	Rozebranie obrzeży o wymiarach 6x20cm, na podsypce piaskowej	m	42,310
1.8	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5cm na podsypce piaskowej	m2	14,950
1.9	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ladowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie	m3	75,290
1.10	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego	m3	75,290
1.11	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości	m3	75,290
1.12	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	1,000
1.13	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	2,000
2	ROBOTY ZIEMNE		
2.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii III	m3	76,660
2.2	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kategorii III	m3	33,120
2.3	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kategorii I-III	m2	29,160
2.4	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi, grunt kategorii I-II-grunt z dokopu	m3	15,640
2.5	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m3	48,760
2.6	Plantowanie, obrobienie na czysto skarp i korony nasypów w gruncie kategorii I-III	m2	163,220
3	PODBUDOWA		
3.1	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	734,380
3.2	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	431,630
3.3	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	302,750
3.4	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2	m2	302,750
3.5	Wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową Rm=5MPa	m3	81,890
4	NAWIERZCHNIA		
4.1	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1.170,170
5	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
5.1	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm		

REMONT DROGI Z PARKINGAMI I OŚWIETLENIEM ULICZNYM NA OSIEDLU KOCHANOWSKIEGO W ELKU

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		<i>szt</i>	<i>5,000</i>
5.2	<i>Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3m2</i>	<i>szt</i>	<i>5,000</i>
5.3	<i>Przymocowanie tabliczek do znaków drogowych</i>	<i>szt</i>	<i>2,000</i>
6	ELEMENTY ULIC		
6.1	<i>Ława betonowa z oporem pod krawężniki</i>	<i>m3</i>	<i>30,560</i>
6.2	<i>Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej</i>	<i>m</i>	<i>271,880</i>
6.3	<i>Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej</i>	<i>m</i>	<i>108,500</i>
6.4	<i>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej</i>	<i>m2</i>	<i>302,750</i>
6.5	<i>Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem</i>	<i>m</i>	<i>173,490</i>
6.6	<i>Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>