

Przedmiar robót

Zagospodarowanie istniejącego rynku w Ślemieniu

Lokalizacja: **Ślemień, gmina Ślemień, działki nr ewid. gr. 4676, 4677/7**

Inwestor: **Urząd Gminy Ślemień
34-323 Ślemień ul. Krakowska 148**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Zagospodarowanie istniejącego rynku w Ślemieniu		
1	Element	Element		
1.1	KNR 231/1004/2	Oczyszczenie nawierzchni, ręczne, nawierzchnia ulepszona		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Oczyszczenie istniejącej nawierzchni z kostki brukowej kolorowej z nalotu (brudnego osadu)	137,50+479,00	
			616,500000	
		RAZEM:	616,500000	m2 616,500
1.2	KNR 231/1102/3	Remonty częściowe nawierzchni brukowych, nawierzchnia z kamienia, kostka granitowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Demontaż i ponowny montaż nawierzchni z kostki brukowej w miejscach występujących nierówności	61,56	
			61,560000	
		RAZEM:	61,560000	m2 61,560
1.3	KNR 231/302/2	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka granitowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Uzupełnienie brakujących fragmentów kostki	6,84	
			6,840000	
		RAZEM:	6,840000	m2 6,84
1.4	KNR 231/806/4	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Demontaż kostki brukowej na przejeździe	137,50	
			137,500000	
		RAZEM:	137,500000	m2 137,50
1.5	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Układanie uprzednio zdemontowanej kostki brukowej na przejeździe	137,50	
		Przyjęto 10% nowej kostki		
			137,500000	
		RAZEM:	137,500000	m2 137,500
1.6	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Uzupełnienie ubytków kostki - fontanna (przyjęto 10% całkowitej powierzchni)	47,90	
			47,900000	
		RAZEM:	47,900000	m2 47,900
1.7	KNR 404/505/1	Rozebranie oblicowania cokołów z płyt kamiennych, na zaprawie klejącej		
		Wyliczenie ilości robót:		
			42,20+7,50	
			49,700000	
		RAZEM:	49,700000	m2 49,70
1.8	KNR 221/609/7	Okładziny z płytek kamiennych obrabianych - analogia R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Układanie okładziny kamiennej w ramach remontu uszkodzonych murków oddzielających fontannę	42,20+7,50	
		Przyjęto 20% nowych okładzin		
			49,700000	
		RAZEM:	49,700000	m2 49,70
1.9	KNR 221/608/1	Spoinowanie R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Spoinowanie ułożonych płyt kamiennych	49,70	
			49,700000	
		RAZEM:	49,700000	m2 49,70

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.10	KNNR 9/502/1 (1)	Oprawy oświetleniowe - analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Odnowienie i uzupełnienie brakujących elementów lampek (ledowych) i lampek oświetlających lustro wody fontanny	61	61,000000
		Przyjmuje się wymianę około 20% lampek		
		RAZEM:	61,000000	szt 61,00
1.11	Kalkulacja indywidualna	Wymiana pompy fontanny wraz z osprzętem w pomieszczeniu podziemnym sterowni		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Pompa pozioma z falownikiem	2,00	2,000000
		Pompa filtrująca do basenu	1,00	1,000000
		RAZEM:	3,000000	kpl 3,00
1.12	KNR 401/426/1	Rozebranie i utylizacja elementów drewnianych ławek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Zdemontowanie spróchniałych elementów drewnianych ławek wolnostojących, ławek osadzonych na murku fontanny oraz elementów drewnianych koszy na śmieci	23,00	23,000000
		RAZEM:	23,000000	m2 23,00
1.13	KNR 221/607/2	Ławki parkowe, siedziska drewniane - analogia R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Montaż nowych elementów ławek, siedziska z desek drewnianych	2,60*3+1,80*2+1,60*14	33,800000
		RAZEM:	33,800000	m 33,80
1.14	KNR 712/101/4	Czyszczenie przez szcztokowanie ręczne do 3 stopnia czystości, konstrukcje stalowe ławek i koszy na śmieci- analogia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Oczyszczenie elementów stalowych ławek i koszy	18,28	18,280000
		RAZEM:	18,280000	m2 18,28
1.15	KNR 712/105/4	Odtuszczenie elementów stalowych ławek i koszy na śmieci		
		Wyliczenie ilości robót:		
			18,28	18,280000
		RAZEM:	18,280000	m2 18,28
1.16	KNR 712/204/4 (2)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania chlorokauczukowe, farba przeciwrzeczna cynkowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Konserwacja elementów stalowych ławek i koszy na śmieci	18,28	18,280000
		RAZEM:	18,280000	m2 18,28
1.17	KNR 712/209/4 (1)	Malowanie pędzlem - farby nawierzchniowe i emalie olejne, farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Malowanie elementów stalowych ławek i koszy na śmieci	18,28	18,280000
		RAZEM:	18,280000	m2 18,28
1.18	KNR 221/302/1	Sadzenie drzew i krzewów - analogia R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Nasadzenie doniczkowe		
		- Berberys miniarturowy kulisty - czerwony	10,00	10,000000
		- Berberys miniarturowy kulisty - żółty	10,00	10,000000
		RAZEM:	20,000000	szt 20,00
1.19	Kalkulacja indywidualna	Wypionowanie - usztwnienie w gruncie szczudła betonowego mocującego słup oświetleniowy z częściową wymianą uszkodzonej instalacji kablowej elektrycznego oświetlenia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		W niniejszej pozycji ujęto całość robót związanych z wykonaniem opisanych wyżej robót	1,00	1,000000
		RAZEM:	1,000000	kpl 1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.20	KNNR 9/1005/1	Oprawy oświetlenia zewnętrznego, wymiana		
		Wyczenie ilości robót:		
		Wymiana kloszy lampowych na istniejących słupach stalowych oświetlających rynek. Oprawy oświetleniowe dostosowane do pozostałych już istniejących (etstyka). Oprawy parkowe 70W 230V.	3,00	
			3,000000	
		RAZEM:	3,000000	kpl 3,00
1.21	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż barierki dla osób niepełnosprawnych		
		Wyczenie ilości robót:		
		Barierka zlokalizowana obok ławki. Brierka stalowa, ocynkowna ogniowo, malowana proszkowo o długości 2,0m, kompletna	1,00	
			1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00