

"Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 260 (ul. Lecha i Kościuszki) w m. Gniezno"

KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	Numer STWiORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość [PLN]
1	3	4	6	7,00	8	9
CPV	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	01.01.01.	ODTWORZENIE TRASY I PKT WYSOKOŚCIOWYCH				
1		odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz wznowienie i stabilizacja pasa drogowego	km	0,54		
	01.02.01	ZABEZPIECZENIE DRZEW				
2		ochrona i zabezpieczenie istniejących drzew w okresie budowy	szt	49,00		
	01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG I OGRODZEŃ				
3		rozbiórka krawędzi jezdni asfaltowej średnio na szerokości 1,0 m o średniej gr. 8 cm	m3	44,16		
4		rozbiórka nawierzchni zjazdów z kostki betonowej gr. 8 cm na podbudowie z kruszywa o średniej gr. 15 cm	m3	3,96		
5		rozbiórka zjazdów i chodników o nawierzchni asfaltowej na podbudowie z kruszywa o średniej grubości 30 cm	m3	95,70		
6		rozbiórka nawierzchni chodników z płytek chodnikowych betonowych gr. 5 cm na podbudowie z kruszywa o średniej gr. 15 cm	m3	422,80		
7		rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej	m3	2,67		
8		rozbiórka ogrodzenia segmentowego U-12a	m	8,00		
9		rozbiórka ogrodzenia łańcuchowego U-12b	m	51,00		
10		rozbiórka krawężników kamiennych	m	552,00		
11		rozbiórka obrzeży betonowych	m	511,00		
12		rozbiórka ław betonowych pod krawężniki	m3	27,60		
13		demontaż istniejących kwietników wraz z odtworzeniem w miejscach istniejącej lokalizacji	szt.	10,00		
14		demontaż stojaków na rowery na 3 stanowiska postojowe wraz z odtworzeniem w miejscu istniejącej lokalizacji	szt.	2,00		
15		demontaż ławek drewnianych wraz z odtworzeniem w miejscach istniejących lokalizacji	szt.	3,00		
16		demontaż betonowych słupków wraz z odtworzeniem w miejscach istniejących lokalizacji	szt.	3,00		

17		transport gruzu na odkład Wykonawcy wraz z załadunkiem, rozładunkiem i utylizacją materiału (po stronie wykonawcy)	m3	596,89		
Wszystkie elementy możliwe do powtórnego wykorzystania powinny być usuwane bez powodowania zbędnych uszkodzeń. Materiał nieuszkodzony należy oczyścić, posegregować i dostarczyć do magazynu RDW w Gnieźnie– przekazać protokołem zdawczo-odbiorczym						
CPV	04.00.00	PODBUDOWY				
	04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA				
18		mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża	m2	2451,00		
	04.03.01	OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH				
19		oczyszczenie w-w konstrukcyjnych	m2	1074,00		
20		skropienie w-w konstr.-bitumicznych	m2	552,00		
21		skropienie w-w konstr.-niebitumicznych	m2	522,00		
	04.04.02	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEWIĄZANEJ STABILIZOWANEJ MECHANICZNIE				
22		podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr.15 cm	m2	2451,00		
	04.05.01	ULEPSZONE PODŁOŻE Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM				
23		wykonanie warstwy wzmacniającej z kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 2,5MPa – mieszanka z wytwórni gr. w-wy 10cm	m2	2451,00		
24		pielęgnacja wykonanej warstwy z mieszanki związanej cementem	m2	2451,00		
	04.08.01	WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z BETONU ASFALTOWEGO				
25		wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC 16 W gr. minimum 4 cm	m2	552,00		
CPV	05.00.00	NAWIERZCHNIE				
	05.03.05b	NAWIERZCHNIA Z BETONU ASFALTOWEGO – WARSTWA ŚCIERALNA				
26		wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 4 cm	m2	552,00		
	05.03.23	NAWIERZCHNIE Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ				
27		naw. z kostki betonowej koloru szarego typu starobruk o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm (chodnik)	m2	2223,00		
28		naw. z kostki betonowej koloru grafitowego typu starobruk o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm (zjazdu)	m2	228,00		
29		naw. z kostki betonowej integracyjnej (dla osób niewidomych) koloru szarego (przejścia dla pieszych) o gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm	m2	12,80		

	07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
	07.06.02	URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZYCH				
30		odtworzenie ogrodzenia segmentowego U-12a w miejscach pierwotnej lokalizacji	m2	8,00		
31		odtworzenie ogrodzenia łańcuchowego U-12b w miejscach pierwotnej lokalizacji	m2	51,00		
CPV	08.00.00	ELEMENTY ULIC				
	08.01.02	KRAWĘŻNIKI KAMIENNE I OPORNIKI KAMIENNE				
32		krawężnik kamienny 20×30×100 cm na podsypce cem-piask. gr. 3 cm	m	428,00		
33		krawężnik kamienny 20×30×100 cm obniżony na podsypce cem-piask. gr. 3 cm	m	124,00		
34		oporniki kamienne 8×30×100 cm na podsypce cem-piask.gr. 3 cm	m	586,00		
35		oporniki kamienne 6×20×100 cm na podsypce cem-piask.gr. 3 cm (obramowanie istn. drzew)	m	178,00		
36		wykonanie ławy betonowej z oporem pod krawężniki z betonu C12/15 (B15) [(428+124)*0,0871]	m3	48,08		
37		wykonanie ławy betonowej z oporem pod oporniki z betonu C12/15 (B15) [586*0,0165+178*0,0350]	m3	15,90		
	09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA				
	09.01.01	WYKONANIE ZIELENI				
38		ułożenie humusu o grubości 10 cm wraz z założeniem trawników przez obsianie trawą	m2	50,00		
	10.00.00	INNE				
	10.10.02	REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH				
39		regulacja wysokościowa istniejących pokryw studni telekomunikacyjnych wraz z wymianą pokryw na nowe typu ciężkiego	szt	29,00		
40		pionowa regulacja zaworów gazowych	szt	4,00		
41		pionowa regulacja skrzynek zasuw wodociągowych	szt	2,00		
42		pionowa regulacja hydrantu naziemnego	szt	3,00		
					Razem netto	
					VAT (23%)	
					Razem brutto	