

KOSZTORYS OFERTOWY

" Budowa przejść dla pieszych i przebudowa infrastruktury drogowej w obszarze ich oddziaływania w msc. Zielone Kamedulskie"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg						
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE. KOD CPV - 45111200-0						
1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	kpl	1		
2	Kalkulacja indywidualna	Oznakowanie, zabezpieczenie robót na czas budowy w zależności od przyjętej technologii robót w uzgodnieniu z Inwestorem z uwzględnieniem przedstawiania oznakowania w miarę postępu robót.	kpl	1		
3	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznej na głębokość 6-10 cm (dowiązanie do istn. nawierzchni)	m	140		
4	Kalkulacja indywidualna	Ciecia pielęgnacyjne drzew	szt.	15		
ROBOTY ZIEMNE. KOD CPV - 45112730-1						
5	KNR 2-01 0210-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.do 1 km na hałdę. Zdjęcie humusu o gr średniej 15 cm. 140*2*0,15	m3	42		
6	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II wraz z zakupem i transportem materiału	m3	150		
7	KNR 2-01 0206-03	Wykopy wykonywane koparkami o poj.łyżki 0,60m3 z transportem urobku do 1 km na odkład. Korytowanie pod poszerzenia i na zjazdach - (140*1,5+3*25)*0,2	m3	57		
8	Kalkulacja indywidualna	Plantowanie zielenców wraz z humusowaniem i obsianiem trawą	m2	200		
PODBUDOWY. KOD CPV - 45233123-7						
9	KNR 2-31 0115-01 0115-02 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 50 % o grubości 10 cm 140*1,5 - poszerzenie jezdni	m2	210,00		
10	KNR 2-31 0115-01 0115-02 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa naturalnego o grubości 10 cm 7,05+169,78+57,74+12,20+14,7 - chodniki	m2	261,47		
NAWIERZCHNIE. KOD CPV - 45233123-7						
11	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 6 cm 140*1,5 - poszerzenie jezdni i zjazdy	m2	210,00		
12	KNR 2-31 0115-01 0115-02 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 50 % o grubości 10 cm (uziarnienie 0/31,5 mm) - pobocza 140*1	m2	140,00		
ELEMENTY ULIC						
13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężnik betonowa z oporem (beton C12/15) 143*0,08	m3	11,44		

14	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 (w tym częściowo 15x22) cm na podsypce cementowo-piaskowej 143	mb	143,00		
15	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (szara) 12,20+57,74+169,78+7,05- chodniki	m2	246,77		
16	KNR 2-31 0407-01 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 6,5+90+34+10,50	mb	141,00		
OZNAKOWANIE PIONOWE, POZIOME ORAZ URZĄDZENIA BRD. KOD CPV - 45233123-7						
17	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż tarczy znaku D-6 na foli fluoroescencyjnej oraz D33"50 kmh" na słupkach stalowych	kpl	8,00		
18	KNR 2-31 0706-05	Oznakowanie poziome grubowarstwowe strukturalne linia P-(10 5,8+5,8+5,5)*4*0,5	m2	34,20		
19	kalkulacja indywidualna	Ułożenie płyt chodnikowych z guzkami 35x35x5 cm 6*3,5*0,7	m2	14,70		
20	KNNR 5 1001-01	Dostawa oraz montaż oświetlenia ulicznego - Lampa doświetlająca przejście dla pieszych wys. 4,0m wraz z fundamentem prefabrykowanym ze źródłem światła LED 50W (wraz z przyłączem do istniejącej sieci oświetlenia drogowego)	szt.	3,00		
RAZEM NETTO						
PODATEK VAT (23%)						
RAZEM BRUTTO						