

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	45111200-0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne				
1.1	KNNR 1 0111-0100 D.01.01.01.	Roboty pomiarowe przy wyznaczeniu trasy drogi, punktów głównych trasy i punktów wysokościowych w terenie	km	0,115		
1.2	BCA 01-05-01 BCA_201703 D.01.02.02.	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), grubość warstwy do 30 cm, ułożenie ziemi na hałdzie	m2	32,400		
1.3	KNNR 5 0721-0100 D.01.02.04.	Mechaniczne cięcie nawierzchni bitumicznej na głębokość 8 cm	m	116,000		
1.4	KNNR 6 0801-0800 D.01.02.04.	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni bitumicznej przy grubości warstwy 8 cm	m2	17,400		
1.5	KNNR 1 0202-0600 D.02.01.01.	Mechaniczne wykonanie robot ziemnych koparkami podsiębiernymi o pojemności naczynia roboczego 0,40 m3 z załadunkiem na środki transportu kołowego i przewiezieniem na odkład na odległość do 5 km. Grunt kat. III przy wykonaniu koryta na poszerzeniach drogi	m3	41,200		
1.6	KNNR 1 0408-0200 D.02.03.01.	Zagęszczanie koryta walcami samojezdnymi wibracyjnymi 7,5 t. Grunt spoisty kategorii III	m2	41,200		
2	45233320-8 CPV	Fundamentowanie dróg				
2.1	KNNR 6 0103-0300 D.04.01.01.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podbudowy warstwy konstrukcyjne nawierzchni i zjazdach	m2	41,200		
2.2	KNNR 6 0113-0100 BCD_201703 D.04.04.02.	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o ciągłym uziarnieniu pod konstrukcje nawierzchni na zjazdach przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	41,200		
2.3	KNNR 6 1005-0700 BCD_201703 D.04.03.01.	Skroplenie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,20 – 0,30 kg/m2 przed wykonaniem warstwy wiążącej	m2	41,200		
2.4	KNNR 6 1005-0700 D.04.03.01.	Skroplenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,15-0,2 kg/m2 przed ułożeniem warstwy ścieralnej	m2	585,000		
2.5	KNNR 6 0112-0500 BCD_201703 D.06.01.01.	Mechaniczne uzupełnienie poboczy kruszywem naturalnym (mieszanka pospółka, żwir, piasek) stabilizowanym mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 24 cm	m2	67,250		
3	45233220-7 CPV	Roboty w zakresie nawierzchni dróg				
3.1	KNNR 6 0308-0211 BC_201302 D.04.08.01.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 16 W, grub. warstwy wiążącej po zagęszczeniu 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl. do 5 km Warstwa na powierzchni nawierzchni drogi i zjazdach	m2	41,200		
3.2	KNNR 6 0308-0700 BC_201604	Dodatek za transport mieszanek mineralno-bitumicznych samochodami samowyladowczymi do 5 t, na dalszy 1 km ponad 5 km Odległość dowozu 35 km	t	5,047		
3.3	KNNR 6 0309-0200 BISTYP_RI_201908 07kk D.05.03.05.	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	585,000		
3.4	KNNR 6 0308-0701 BC_201503	Dodatek za transport mieszanek mineralno-bitumicznych samochodami samowyladowczymi 5-10 t, na dalszy 1 km ponad 5 km. Odległość dowozu 35 km	t	57,330		
4	45233222-1 CPV	Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania				
4.1	KNNR 2-31 0402-0400 D.08.01.01.	Wykonanie ławy betonowej z oporem pod krawężnik (wtopiony i wystający) z betonu klasy C12/15	m3	3,640		
4.2	KNNR 6 0401-0100 D.08.01.01.	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą	m	72,000		
4.3	KNNR 6 0401-0100 D.08.01.01.	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą	m	32,000		
4.4	KNNR 6 0103-0100 D.04.01.01.	Profilowanie i zagęszczenie dna koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni pod chodniki	m2	104,040		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
4.5	KNNR 6 0112-0500 D.04.04.01.	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm pod konstrukcje chodników	m2	104,040		
4.6	BCID.6.5.004 BISTYP_RI_201908 07kk D.08.02.02.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	104,040		
4.7	KNNR 6 0404-0400 BCD_201703 D.08.03.01.	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	74,500		
4.8	KNNR 6 0404-0400 D.08.03.01.	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na obramowaniu zjazdów	m	30,000		
4.9	BCID.6.5.005 BISTYP_RI_201908 07kk D.08.04.01. D.05.03.23.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	30,600		

Wartość kosztorysowa:

PODATEK VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: