

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty drogowe

Inwestycja Przebudowa dróg gminnych nr 361328W i 361312W w m. Krzeska Majątek i Krzesk – Królowa Niwa
drogowa

Adres:

Kody CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

Inwestor: GMINA ZBUCZYN
UL. JANA PAWŁA II 1
08-106 ZBUCZYN

Wykonawca:

Sporządził: Projekty i Nadzory Drogowe, mgr Róża Konasiuk
Sprawdził:
Data opracowania: luty 2017 r.

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	45111200-0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1.1.1	KNNR 1 0111-0100 D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym 0,451+0,2913+0,692	km km	1,434	1,434
1.2	45111300-1 CPV	Roboty rozbiórkowe			
1.2.1	KNR 2-31 0801-0300 D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni wraz z podbudową betonową o grubości do 20 cm wraz z wywozem na składowisko na odl. do 5 km 80*5+371*4	m2 m2	1 884,000	1 884,000
2	45111200-0 CPV	ROBOTY ZIEMNE			
2.1	KNNR 6 1301-0500	Mechaniczne plantowanie poboczy z usprzątnięciem darniny, grubość ścinania poboczy do 10 cm 692*0,75*2	m2 m2	1 038,000	1 038,000
2.2	KNNR 1 0202-0800 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładawczymi na odl.do 3 km 451*5,74*0,25+294*0,8*0,43	m3 m3	748,321	748,321
3	45233340-4 CPV	PODBUDOWY			
3.1	KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne 451*5,74+294*0,8	m2 m2	2 823,940	2 823,940
3.2	KNNR 6 0111-0100 D-04.05.01a	Wykonanie podbudowy z ulepszonego podłoża z CBGM 0/31,5 C 1,5/2,0, gr 15 cm po zagęszczeniu Krotność=0,75 451*5,74+294*0,8	m2 m2	2 823,940	2 823,940
3.3	KNNR 6 0113-0500 D-04.04.02b	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Krotność=2 451*5,74+294*0,8	m2 m2	2 823,940	2 823,940
4	45233253-7 CPV	NAWIERZCHNIA			
4.1	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową. 5,62*451	m2 m2	2 534,620	2 534,620
4.2	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąco-wyrównawcza, grubość warstwy po zagęszczeniu śr 4 cm (śr 100 kg/m2) wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową. 5,12*692+5,62*291,3	m2 m2	5 180,146	5 180,146
4.3	KNNR 6 0309-0201 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 S 50/70, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową 5*692+5,5*451+5,5*291,3	m2 m2	7 542,650	7 542,650
5	45111000-8 CPV	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1	KNNR 6 0112-0500	Wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. 10 cm Krotność=2 (451+291,3+692)*0,75*2	m2 m2	2 151,450	2 151,450

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.1	45111200-0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne				
1.1.1	KNNR 1 0111-0100 D-01.01.01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	1,434		
1.2	45111300-1 CPV	Roboty rozbiórkowe				
1.2.1	KNR 2-31 0801-0300 D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni wraz z podbudową betonową o grubości do 20 cm wraz z wywozem na składowisko na odl. do 5 km	m2	1 884,000		
2	45111200-0 CPV	ROBOTY ZIEMNE				
2.1	KNNR 6 1301-0500	Mechaniczne plantowanie poboczy z usprzątnięciem darniny, grubość ścinania poboczy do 10 cm	m2	1 038,000		
2.2	KNNR 1 0202-0800 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 3 km	m3	748,321		
3	45233340-4 CPV	PODBUDOWY				
3.1	KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m2	2 823,940		
3.2	KNNR 6 0111-0100 D-04.05.01a	Wykonanie podbudowy z ulepszonego podłoża z CBGM 0/31,5 C 1,5/2,0, gr 15 cm po zagęszczeniu	m2	2 823,940		
3.3	KNNR 6 0113-0500 D-04.04.02b	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	2 823,940		
4	45233253-7 CPV	NAWIERZCHNIA				
4.1	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąca, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową.	m2	2 534,620		
4.2	KNNR 6 0308-0101 D-05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 W 50/70, warstwa wiążąco-wyrównawcza, grubość warstwy po zagęszczeniu śr 4 cm (śr 100 kg/m2) wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową.	m2	5 180,146		
4.3	KNNR 6 0309-0201 D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych AC 11 S 50/70, warstwa ścieralna, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm wraz ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową	m2	7 542,650		
5	45111000-8 CPV	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
5.1	KNNR 6 0112-0500	Wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu śr. 10 cm	m2	2 151,450		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: