
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3263 L
W M. MAJDAN WIELKI, KM 0+000.00 - 0+795.00
ODCINEK W KM 0+177.00 - 0+500.00
ADRES INWESTYCJI : (DROGA POWIATOWA NR 3263 L W M. MAJDAN WIELKI)
INWESTOR : GMINA KRASNOBRÓD
ADRES INWESTORA : 22-440 KRASNOBRÓD, UL. 3 MAJA 36
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : .

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45111000-8 45112000-5 45231000-5	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym w km 0+177 - 0+500 (p.z.t.)	km	0.323		
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek (p.p.) (323+131)x2.5	m ²	1135		
3 d.1	KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie nawierzchni chodnika z kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej, przy remizie i szkole (p.z.t.) 1.5x2.5+(6+2.5)x0.5x3.2	m ²	26.3		
4 d.1	KNNR 6 0806-07	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej (p.z.t.) 2x(2.5+4)	m	13		
5 d.1	KNR AT-03 0101-02	Rozebranie krawędzi nawierzchni przez cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 4-10 cm (z.r.n.) 323+131	m	454		
2	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE (D-02.00.00)				
6 d.2	KNNR 1 0202-07 + KNNR 1 0407-010101	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowładowymi 5-10 t na odległość do 1 km z wbudowaniem w nasyp wraz z zagęszczeniem, grunt nie oblepiający kat. I-II (t.r.z.) 44-19	m ³	25		
7 d.2	KNNR 1 0202-07 + KNNR 1 0407-0101 + KNNR 1 0208-020101	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowładowymi 5-10 t na odległość ponad 1 km z wbudowaniem w nasyp wraz z zagęszczeniem, grunt nie oblepiający kat. I-II (t.r.z.) 61-44	m ³	17		
8 d.2	KNNR 1 0210-02 + KNNR 1 0407-010101	Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem, w gruncie kat. I-II (t.r.z.)	m ³	162		
3	45231000-5	ROBOTY ODWODNIENIOWE (D-03.00.00)				
9 d.3	KNNR 1 0210-0201	Wykopy oraz przekopy głębokości do 3,00 m wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ , w gruncie kat. I-II pod poszerzenie przepustu i ścianki czołowe (p.p. i p.pod.) km 0+284 (0.6+1.4)x0.5x0.4x1.0 + 2x0.4x0.5x2.0	m ³	2		
10 d.3	KNNR 1 0321-01	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli inżynierskich przy wys. zasypiania do 4 m; grunt kat.I-II	m ³	2		
11 d.3	KNNR 2-33 0601-01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o śr. 60 cm, w km 0+284 (p.p. + p.pop.)	m	1		
12 d.3	KNNR 4 1413-05	Studnia połączeniowo-rewizyjna rowu krytego z kręgów betonowych o średnicy kręgów 1500 mm i głębokości studni 2 m wg. KPED 02.09 w km 0+342 (p.z.t.)	stud.	1		
13 d.3	KNNR 2-33 0606-01	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 1 fi 60 w km 0+284 (p.p.) 1x1.0	m ³	1		
14 d.3	KNNR 4 1424-03 analogia	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu, kraty wpustów ścieku ulicznego wg. KPED 02.15 wmontowane w przepusty: -km 0+284 - szt. 1 (p.p.)	szt	1		
15 d.3	KNNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek zasuw wodociągowych dla urządzeń podziemnych betonem B-15, objętość betonu w jednym miejscu do 0,1 m ³ (p.z.t.)	szt	15		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4	45111000-8 45233000-9	PODBUDOWY (D-04.00.00)				
16	KNNR 6 0102- d.4 03	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na zjazdach (z.z.)	m ²	138.75		
17	KNNR 6 0103- d.4 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. I-II (z.r.n.+z.z.) 573.55+138.75	m ²	712.3		
18	KNNR 6 0111- d.4 01 analogia	Wzmocnienie podłoża pod chodnik z gruntu stabilizowanego cementem 1.5 MPa, warstwa gr.10 cm (z.r.n.)	m ²	573.55		
19	KNNR 6 0111- d.4 02	Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1.5 MPa, warstwa gr.15 cm pod zjazdy (z.z.) 1	m ²	138.75		
20	KNNR 6 0111- d.4 02	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=5.0 MPa, warstwa gr.16 cm pod zjazdy (z.z.)	m ²	138.75		
21	KNNR 6 0108- d.4 02 + KNNR 6 0108-05	Wykonanie warstwy wyrównawczo-uszczelniającej z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 mm transport samochodami samowyładowczymi, przy krawędzi jezdni i krawężnika wraz z lokalnym wyremontowaniem nawierzchni (p.p i p.poprz.) (323+100)x0.1x0.04x2.45	t	4.14		
5	45233000-9	NAWIERZCHNIA (D-05.00.00)				
22	KNNR 6 0502- d.5 03	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem (z.z.)	m ²	138.75		
6	45112000-5 45231000-5	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE (D-06.00.00)				
23	KNNR 1 0507- d.6 03	Obsianie skarp (t.p.s.) 1165-200	m ²	965		
24	KNNR 6 0605- d.6 08 + KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe (rów kryty) - rury betonowe o średnicy 60 cm, na ławach betonowych grub. 20 cm (z.z.)	m	21		
25	KNNR 6 0605- d.6 08 + KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe (rów kryty) - rury betonowe o średnicy 60 cm, zakończenia kołnierzowe na ławach betonowych grub. 20 cm (z.z.) 2x1.3	m	2.6		
26	KNNR 6 0606- d.6 03	Ścieki podchodnikowe z elementów betonowych prefabrykowanych (krawężników betonowych na ławie betonowej przykrytych płytą betonową 50x50x5 -wg KPED 01.30, analogia do krawężnika podwójnego) (z.r.n.) 6x2.5	m	15		
27	KNNR 1 0513- d.6 0101	Umocnienie wylotu ścieku podchodnikowego płytą betonową typu korytkowego 15x50x60 cm wg. KPED 01.04 (p.p.+z.r.n.) 6x0.5	m	3		
7	45233000-9	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU (D-07.00.00)				
28	KNNR 6 0702- d.7 0101	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm (p.s.o.r.)	szt	2		
29	KNNR 6 0702- d.7 04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 (p.s.o.r.)	szt	2		
30	KNNR 6 0705- d.7 0501	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową odbłaskową, linie na przejściach dla pieszych typu P-10, malowane ręcznie (p.s.o.r.) 6.0x4.0x0.5	m ²	12.0		
8	45233000-9	ELEMENTY ULIC (D-08.00.00)				
31	KNNR 6 0403- d.8 0301	Krawężniki betonowe wystające (na wjazdach i przejściach wtopione) o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej (z.r.n.+z.z.)	m	457		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
32 d.8	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (z.r.n.)	m	513.3		
33 d.8	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (z.z.)	m	123.2		
34 d.8	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem (z.r.n.) 573.55x0.5	m ²	286.8		
35 d.8	KNNR 6 0502-0201	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (z.r.n.) 573.55-286.8	m ²	286.75		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE (D-01.00.00)							
2	ROBOTY ZIEMNE (D-02.00.00)							
3	ROBOTY ODWODNIENIOWE (D-03.00.00)							
4	PODBUDOWY (D-04.00.00)							
5	NAWIERZCHNIA (D-05.00.00)							
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE (D-06.00.00)							
7	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU (D-07.00.00)							
8	ELEMENTY ULIC (D-08.00.00)							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: