

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45232310-8 Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY UL.TURYSTYCZNEJ W ZAGNAŃSKU
ADRES INWESTYCJI : UL. TURYSTYCZNA, ZAGNAŃSK
INWESTOR : Gmina Zagnańsk
ADRES INWESTORA : ul. Spacerowa 8; 26-050 Zagnańsk
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Drogi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dominik Morawski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. J. Morawski
DATA OPRACOWANIA : 11.2010

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II KW. 2010

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:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY UL. TURYSTYCZNEJ W ZAGNAŃSKU						
1						
1	KNR 2-01 0121-02 D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.30		
d.1	KNR-W 5-10 0303-01 D-01.03.02.	Zabezpieczenie 2 kabli energetycznych WN rurami osłonowymi dzielonymi A160PS	m	2*30.00 = 60.000		
d.1	KNR-W 5-10 0303-01 D-01.03.02.	Zabezpieczenie kabla oświetleniowego NN rurami osłonowymi dzielonymi A160PS	m	16.00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8						
2						
ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV-45100000-8 CPV-45111200-0						
d.2	KNR 2-31 0804-03 0804-04 D-01.02.04.	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 20 cm	m ²	252.00		
d.2	KNR 2-31 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m ²	8.00*4.00 = 32.000		
d.2	KNR 2-01 0201-01 0214-03	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 10 km	m ³	(32*0.05*1.3)+(252.0*0.20*1.3) = 67.600		
d.2	KNR 2-01 0201-03 0214-02 D-02.01.01	Wykonanie koryta pod nawierzchnie o średniej głębokości 25cm w gruncie kat. IV z odwozem na odległość do 10km.	m ³	252.00*0.25 = 63.000		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV-45100000-8 CPV-45111200-0						
3						
KONSTRUKCJA PARKINGU CPV 45233220-7						
d.3	KNR 2-31 0402-04 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	59.00*0.08 = 4.720		
d.3	KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	59.00		
d.3	KNR 2-31 0101-03 D-04.01.01	Zagęszczenie koryta pod nawierzchnie parkingu	m ²	252.00		
d.3	KNR 2-31 0104-07 0104-08 D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²	252.00		
d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06 D-04.04.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	252.00		
d.3	KNR 2-31 0105-07 0105-08 D-05.03.23.	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	252.00		
d.3	KNR 2-31 23104-01 D-05.03.23.	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm	m ²	252.00		
Razem dział: KONSTRUKCJA PARKINGU CPV 45233220-7						
4						
ODWODNIENIE LINIOWE CPV 45231300-8						
d.4	KNR 2-31 0402-03 D-08.01.01	Pdbudowa betonowa	m ³	12.00*0.08 = 0.960		
d.4	KNR 2-31 0601-01 D-08.05.00.	Odwodnienie liniowe typu ACO DRAIN o wym. 200x250mm	m	12.00		
Razem dział: ODWODNIENIE LINIOWE CPV 45231300-8						
5						
45232310-8 REGULACJA DWÓCH STUDNI TELEFONICZNYCH Z WYMIANĄ WŁAZÓW NA TYP CIĘŻKI (CW) I REGULACJA SZAFY KABLOWEJ						
d.5	KNR 5-01 0505-02 D-01.03.04	Regulacja dwóch studni telefonicznych z wymianą włączników na typ ciężki wzmocniony (CW)	szt.	2		
d.5	KNR 5-04 0101-03 D-01.03.04	Regulacja wysokościowa szafy kablowej	szt.	1		
Razem dział: REGULACJA DWÓCH STUDNI TELEFONICZNYCH Z WYMIANĄ WŁAZÓW NA TYP CIĘŻKI (CW) I REGULACJA SZAFY KABLOWEJ						
6						
45230000-8 OZNAKOWANIE PIONOWE						
d.6	KNR 2-31 0702-01 D-07.02.01	Ustawienie słupka do znaku drogowego z rury stalowej o śr. 60 mm długości 4,0m	szt.	1		
d.6	KNR 2-31 0703-05 D-07.02.01	Montaż tablicy znaku D-18 (parking) o wymiarach 600x750mm z tabliczą T-29 (osoba niepełnosprawna)	szt.	1		
Razem dział: OZNAKOWANIE PIONOWE						
7						
45100000-8 INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA GEODEZYJNA PARKINGU						
d.7	KNR 2-01 0119-04 DM-00.00.00	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna parkingu	km	0.5		
Razem dział: INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA GEODEZYJNA PARKINGU						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY UL. TURYSTYCZNEJ W ZAGNAŃSKU					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02 D-01.01.01.				
		0.30	ha	0.300	
				RAZEM	0.300
2	KNR-W 5-10	Zabezpieczenie 2 kabli energetycznych WN rurami osłonowymi dzielonymi A160PS	m		
d.1	0303-01 D-01.03.02.				
		2*30.00	m	60.000	
				RAZEM	60.000
3	KNR-W 5-10	Zabezpieczenie kabla oświetleniowego NN rurami osłonowymi dzielonymi A160PS	m		
d.1	0303-01 D-01.03.02.				
		16.00	m	16.000	
				RAZEM	16.000
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE CPV-45100000-8 CPV-45111200-0			
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 20 cm	m ²		
d.2	0804-03				
	0804-04 D-01.02.04.				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
5	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m ²		
d.2	0803-03				
	0803-04				
		8.00*4.00	m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNR 2-01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym na odległość do 10 km	m ³		
d.2	0201-01				
	0214-03				
		(32*0.05*1.3)+(252.0*0.20*1.3)	m ³	67.600	
				RAZEM	67.600
7	KNR 2-01	Wykonanie koryta pod nawierzchnie o średniej głębokości 25cm w gruncie kat. IV z odwozem na odległość do 10km.	m ³		
d.2	0201-03				
	0214-02 D-02.01.01				
		252.00*0.25	m ³	63.000	
				RAZEM	63.000
3		KONSTRUKCJA PARKINGU CPV 45233220-7			
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04 D-08.01.01				
		59.00*0.08	m ³	4.720	
				RAZEM	4.720
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3	0403-03 D-08.01.01				
		59.00	m	59.000	
				RAZEM	59.000
10	KNR 2-31	Zagęszczenie koryta pod nawierzchnie parkingu	m ²		
d.3	0101-03 D-04.01.01				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
11	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²		
d.3	0104-07				
	0104-08 D-04.02.01				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0114-05				
	0114-06 D-04.04.02.				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
13	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0105-07				
	0105-08 D-05.03.23.				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm	m ²		
d.3	23104-01 D-05.03.23.				
		252.00	m ²	252.000	
				RAZEM	252.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		ODWODNIENIE LINIOWE CPV 45231300-8			
15	KNR 2-31 d.4 0402-03 D- 08.01.01	Pdbudowa betonowa	m ³		
		12.00*0.08	m ³	0.960	
				RAZEM	0.960
16	KNR 2-31 d.4 0601-01 D- 08.05.00.	Odwodnienie liniowe typu ACO DRAIN o wym. 200x250mm	m		
		12.00	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5	45232310-8	REGULACJA DWÓCH STUDNI TELEFONICZNYCH Z WYMIANĄ WŁAZÓW NA TYP CIĘŻKI (CW) I REGULACJA SZAFY KABLOWEJ			
17	KNR 5-01 d.5 0505-02 D- 01.03.04	Regulacja dwóch studni telefonicznych z wymianą włazów na typ ciężki wzmocniony (CW)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 5-04 d.5 0101-03 D- 01.03.04	Regulacja wysokościowa szafy kablowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	45230000-8	OZNAKOWANIE PIONOWE			
19	KNR 2-31 d.6 0702-01 D- 07.02.01	Ustawienie słupka do znaku drogowego z rury stalowej o śr. 60 mm długości 4,0m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 2-31 d.6 0703-05 D- 07.02.01	Montaż tablicy znaku D-18 (parking) o wymiarach 600x750mm z tabliczą T-29 (osoba niepełnosprawna)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	45100000-8	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA GEODEZYJNA PARKINGU			
21	KNR 2-01 d.7 0119-04 DM- 00.00.00	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna parkingu	km		
		0.5	km	0.500	
				RAZEM	0.500