

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Chabrowej w Gołyminie-Ośrodku
ADRES INWESTYCJI : Gołyminek-Ośrodek, ul. Chabrowa
INWESTOR : Gmina Gołyminek-Ośrodek
ADRES INWESTORA : ul. Szosa Ciechanowska 8, 06-420 Gołyminek-Ośrodek
BRANŻA : drogową, elektryczną

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ()

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

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 :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Przebudowa ul. Chabrowej w Gołyminie-Ośrodku			
1	ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE	1	1
2	D.04.00.00 KORYTOWANIE	2	3
3	D.04.00.00 POBUDOWY	4	6
4	D.05.00.00 NAWIERZCHNIE I POBOCZA	7	8

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ul. Chabrowej w Gołyminie-Ośrodku						
1						
ROBOTY POMIAROWE I PRZYGOTOWAWCZE						
1	KNNR 1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01		0.096	km	0.096	
					RAZEM	0.096
2						
D.04.00.00 KORYTOWANIE						
2	KNR 2-31	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 33 cm - POD PŁYTY	m ²		
d.2	0101-01		96*3.6	m ²	345.600	
	0101-02				RAZEM	345.600
3	KNR 2-31	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - POD POBOCZA	m ²		
d.2	0101-01		96*1.2*2	m ²	230.400	
					RAZEM	230.400
3						
D.04.00.00 POBUDOWY						
4	KNR 2-31	D.04.04.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3	0104-07		96*3.6	m ²	345.600	
					RAZEM	345.600
5	KNR 2-31	D.04.04.02	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m ²		
d.3	0109-03		96*3.6	m ²	345.600	
					RAZEM	345.600
6	KNR 2-31	D.04.04.02	Warstwa stabilizacyjna wyk.ręcznie z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
d.3	0113-01		96*3.6	m ²	345.600	
					RAZEM	345.600
4						
D.05.00.00 NAWIERZCHNIE I POBOCZA						
7	KNR 2-25	D.05.03.23	Nawierzchnie z płyt ażurowych typu EKO o wym. 40x60x8cm	m ²		
d.4	0407-03		96*3.6	m ²	345.600	
	analogia				RAZEM	345.600
8	KNR 2-31	D.05.03.23	Pobocza z tłucznią - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.4	0114-07		96*1.2*2	m ²	230.400	
	0114-08				RAZEM	230.400
	analogia					