

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ciągu pieszego o wzmocnionej konstrukcji - uzupełnienie  
ADRES INWESTYCJI : wawóz na Kalinie w rejonie ulic: Lwowskiej, Ruckemana, Wołyńskiej  
INWESTOR : Gmina Lublin. Wydział Inwestycji i Remontów  
ul. Plac Łokietka 1  
20-109 Lublin

ADRES INWESTORA : 20-117 Lublin, ul. Podwale 3a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : (branża drogowa)  
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2016

INSPEKTOR  
*[Signature]*  
mgr inż. Anna Łalka  
wpł. bud. nr LUB/0102/ANWOK/16

WYKONAWCA



INWESTOR :

Data opracowania  
sierpień 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	I ROBOTY POMIAROWE kod CPV: 45113000-2 - Roboty na placu budowy	1	1
2	II ROBOTY ROZBIÓRKOWE kod CPV: 45111200-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne	2	4
3	III ROBOTY ZIEMNE kod CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne	5	6
4	IV PODBUDOWY kod CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg	7	8
5	VI NAWIERZCHNIE kod CPV: 45233253-7- Roboty w zakresie dróg dla pieszych	9	9
6	VII ELEMENTY ULIC kod CPV: 45233300-2 - Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego	10	11
7	VIII INFRASTRUKTURA PODZIEMNA kod CPV: 45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych	12	12

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>I ROBOTY POMIAROWE kod CPV: 45113000-2 - Roboty na placu budowy</b>			
1	KNNR	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych -	ha		
d.1	10112-02				
	SST.00.01.0				
	1				
		80*17*0.0001	ha	0.14	
				RAZEM	0.14
<b>2</b>		<b>II ROBOTY ROZBIÓRKOWE kod CPV: 45111200-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne</b>			
2	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce	m		
d.2	0806-07	piaskowej			
	SST.01.02.0				
	4				
		28+40+2.5	m	70.50	
				RAZEM	70.50
3	KNNR4-	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na	m <sup>3</sup>		
d.2	010108-11	odległość do 1 km			
	SST				
	00.00.00				
		<obrzeża > 70.50*0.2*0.06	m <sup>3</sup>	0.85	
				RAZEM	0.85
4	KNNR4-	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi -	m <sup>3</sup>		
d.2	010108-12	za każdy następny 1 km			
	SST	Krotność = 4			
	00.00.00				
		0.85	m <sup>3</sup>	0.85	
				RAZEM	0.85
<b>3</b>		<b>III ROBOTY ZIEMNE kod CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne</b>			
5	KNNR	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
d.3	10202-02	w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.			
	SST.04.01.0				
	1				
		((40+28)*2.50+16.0*5.0)*0.36	m <sup>3</sup>	90.00	
				RAZEM	90.00
6	KNNR10208	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyład-	m <sup>3</sup>		
d.3	-02	dowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - wywiezienie			
	SST.04.01.0	nadmiaru mas ziemnych			
	1	Krotność = 14			
		poz.5	m <sup>3</sup>	90.00	
				RAZEM	90.00
<b>4</b>		<b>IV PODBUDOWY kod CPV: 45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>			
7	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa, warstwa o	m <sup>2</sup>		
d.4	0111-01	grubości po zagęszczeniu 10 cm			
	SST.04.05.0				
	1				
		(40+28)*2.50+16.0*5.0	m <sup>2</sup>	250.00	
				RAZEM	250.00
8	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 5,0 MPa, warstwa o	m <sup>2</sup>		
d.4	0111-02	grubości po zagęszczeniu 15 cm			
	SST.04.05.0				
	1				
		poz.7	m <sup>2</sup>	250.00	
				RAZEM	250.00
<b>5</b>		<b>VI NAWIERZCHNIE kod CPV: 45233253-7 - Roboty w zakresie dróg dla pieszych</b>			
9	KNNR	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z	m <sup>2</sup>		
d.5	60502-03	grysu kamiennego 2-5mm grub. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem (			
	SST.05.03.2	chodnik szer . 2,5m) - ze wzorem			
	3				
		poz.7	m <sup>2</sup>	250.00	
				RAZEM	250.00
<b>6</b>		<b>VII ELEMENTY ULIC kod CPV: 45233300-2 - Fundamentowanie autostrad, dróg, ulic i ścieżek ruchu pieszego</b>			
10	KNNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa C8/10 z oporem pod obrzeża 8x30 (ciąg	m <sup>3</sup>		
d.6	0402-04	pieszzy szer. 2,5m)			
	SST.08.01.0				
	1				
		0.038*(28*2+40*2+2.5+7+5+7+11)	m <sup>3</sup>	6.40	
				RAZEM	6.40
11	KNNR 6	Obrzeża betonowe wtopione o wymiarach 30x8 cm na podsypce cemento-	m		
d.6	0404-05	wo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (ciąg pieszzy szer. 2,			
	SST.08.03.0	5m)			
	1				
		28*2+40*2+2.5+7+5+7+11	m	168.50	
				RAZEM	168.50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7		VIII INFRASTRUKTURA PODZIEMNA kod CPV: 45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych			
12	KSNR 5	Układanie rur osłonowych z PCVo śr. do 110mm z uszczelnieniem połączeń i wlotów (linia eN)	m		
d.7	0804-01				
	SST.01.03.0				
	4	6.0+0.5+0.5	m	7.00	
				RAZEM	7.00

