
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Drogi wewnętrzne
ADRES INWESTYCJI : 18-500 Kolno ul. Wojska Polskiego 69 dz.nr.1727/17 i 3152/2
INWESTOR : Szpital Ogólny w Kolnie
ADRES INWESTORA : 18-500 Kolno ul. Wojska Polskiego 69 dz.nr.1727/17 i 3152/2
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY z przetargu
ADRES WYKONAWCY : JAK WYŻEJ
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż.Marek Masło upr.bud.SUW 33/86
DATA OPRACOWANIA : 2020-09-08

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2020-09-08

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Szpital Kolno- drogi wewnętrzne dz.nr.1727/17 i 3152/2

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Robocizna</i>	<i>Materiały</i>	<i>Sprzęt</i>	<i>Kp</i>	<i>Z</i>	<i>Uproszczone</i>	<i>RAZEM</i>
1	<i>Roboty rozbiórkowe</i>							
2	<i>Roboty drogowe</i>							
	<i>RAZEM netto</i>							
	<i>VAT</i>							
	<i>Razem brutto</i>							

Słownie:

PRZEDMIAR ROBÓT

Szpital Kolno- drogi wewnętrzne dz.nr.1727/17 i 3152/2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Szpital Kolno- drogi wewnętrzne dz.nr.1727/17 i 3152/2					
1	45111000-8	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0807-01 Analogia				
		1195.5-92.0	m ²	1103.500	
				RAZEM	1103.500
2	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm z darnią z przerzutem	m ²		
d.1	0125-02				
	0125-06				
		92.0	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m ²		
d.1	0101-01				
	0101-02				
		poz.1	m ²	1103.500	
				RAZEM	1103.500
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
d.1	0101-01				
	0101-02				
		92.0	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
5	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01				
		407.8	m	407.800	
				RAZEM	407.800
6	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.1	0108-11				
	0108-12				
		poz.1*0.15+poz.5*0.15*0.30	m ³	183.876	
				RAZEM	183.876
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt kat. IV	m ³		
d.1	0108-07				
	0108-08				
		poz.2*0.20+poz.3*0.30+poz.4*0.40	m ³	386.250	
				RAZEM	386.250
2	45233100-0	Roboty drogowe			
8	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-04				
		< na łuku> 8.2*2+3.0+6.4+4.6+1.9+2.4+8.1+8.2*2+4.4+8.2+7.9+1.9+3.0+2.8+3.6+8.1	m	99.100	
		< proste>22.5*2+15.0+10.0+10.0+11.6+15.6+1.9+17.1+6.0+11.0+9.0+17.1+3.8+31.5+10.0+15.0+22.5*2+8.7+10.0+4.6+1.3+22.6+2.9+2.6+12.5+15.0+3.8+9.5*2+2*5.0+27.5-168.6	m	246.500	
				RAZEM	345.600
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła na łukach o promieniu do 40 m	m ³		
d.2	0402-03				
	0402-05				
		< na łuku> (8.2*2+3.0+6.4+4.6+1.9+2.4+8.1+8.2*2+4.4+8.2+7.9+1.9+3.0+2.8+3.6+8.1)*0.30*0.25	m ³	7.432	
				RAZEM	7.432
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03				
		< proste>(22.5*2+15.0+10.0+10.0+11.6+15.6+1.9+17.1+6.0+11.0+9.0+17.1+3.8+31.5+10.0+15.0+22.5*2+8.7+10.0+4.6+1.3+22.6+2.9+2.6+12.5+15.0+3.8+9.5*2+2*5.0+27.5-168.6)*0.30*0.35	m ³	25.882	
				RAZEM	25.882
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2	0114-01				
		1195.5+92.0	m ²	1287.500	
				RAZEM	1287.500
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna z domieszkami ulepszającymi z cementu 3 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2	0115-07				
	0115-08				
		poz.11	m ²	1287.500	
				RAZEM	1287.500
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.2	0403-03				
	0403-07				

PRZEDMIAR ROBÓT

Szpital Kolno- drogi wewnętrzne dz.nr.1727/17 i 3152/2

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		8.2*2+3.0+6.4+4.6+1.9+2.4+8.1+8.2*2+4.4+8.2+7.9+1.9+3.0+2.8+3.6+8.1	m	99.100	
				RAZEM	99.100
14	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej < proste>22.5*2+15.0+10.0+10.0+11.6+15.6+1.9+17.1+6.0+11.0+9.0+17.1+3.8+31.5+10.0+15.0+22.5*2+8.7+10.0+4.6+1.3+22.6+2.9+2.6+12.5+15.0+3.8+2*5.0+27.5+2*10.5-168.6	m	248.500	
d.2	0403-03		m		
				RAZEM	248.500
15	NNRNKB 231	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 11-20 elementów/m2 poz.11	m ²	1287.500	
d.2	0511-02		m ²		
				RAZEM	1287.500
16	Kalkulacja	Podniesienie wyłazów studzienek kanalizacyjnych	kpl	1.000	
d.2	własna		kpl		
		1		RAZEM	1.000