

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

NAZWA INWESTYCJI : NAPRAWA DROGI WEWNĘTRZNEJ PRZY BUDYNKACH NR 5, 7, 10, 11, 21 i 22
ADRES INWESTYCJI : JW ORZYSZ
INWESTOR : Jednostka Wojskowa 4352
ADRES INWESTORA : 11-500 Giżycko ul. Nowowiejska 20
BRANŻA : BUDOWLANA, SANITARNA

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : WACŁAW DŁUGOZIMA, MICHAŁ MAKRAEWICZ (BUDOWLANA, SANITARNA)
DATA OPRACOWANIA : 24.10.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.10.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty budowlane drogowe			
1	KNR AT-03 d.1 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych drogowych 15x30 cm , pozy budynkach nr 5, 7, 21, 22, 10 i 11 182.65+84.35+162.7+90+116+122+181	m ² m ²	938.700	
				RAZEM	938.700
2	KNR 2-31 d.1 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm, 47*6	m ² m ²	282.000	
				RAZEM	282.000
3	KNR 2-31 d.1 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II 182.65+84.35+162.7+90+116+122+181	m m	938.700	
				RAZEM	938.700
4	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 30	m ³ m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na świeżym podkładzie betonowym 182.65+84.35+162.7+90+116+122+181	m m	938.700	
				RAZEM	938.700
6	TZKNBK II - d.1 169 analogia	Obsypanie krawężników ziemią z ukopów w gruncie kat. IV 15	m ³ m ³	15.000	
				RAZEM	15.000
7	KNR 2-31 d.1 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej 162*6.4+157*6.5+42.60*6.2+42.60*4.0*2+45*4	m ² m ²	2842.220	
				RAZEM	2842.220
8	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem, (obmiar jak w poz.7) 2842.22	m ² m ²	2842.220	
				RAZEM	2842.220
9	KNR 2-31 d.1 0313-01	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa wiążąca (podkładowa) o grub. 2 cm (uzupełnienie ubytków w nawierzchni asfaltowej istniejącej) 51*1*2+47*6+162*1+42.60*2*3	m ² m ²	801.600	
				RAZEM	801.600
10	KNR 2-31 d.1 0313-02	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa wiążąca (podkładowa) - za pogr. o 2 cm grub. (Uzupełnienie ubytków w nawierzchni asfaltowej istniejącej) Krotność = 2 51*1*2+47*6+162*1+42.60*2*3	m ² m ²	801.600	
				RAZEM	801.600
11	KNR 2-31 d.1 0314-01	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścierna (wierzchnia) o grub. 2 cm 162*6.4+157*6.50+42.60*4*2+42.60*6.20+45*4	m ² m ²	2842.220	
				RAZEM	2842.220
12	KNR 2-31 d.1 0314-02	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu lanego grysowej - warstwa ścierna - za pogr. o każdy 1 cm grub. Krotność = 3 2842.22	m ² m ²	2842.220	
				RAZEM	2842.220
13	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowniczym na odległość 1 km 42	m ³ m ³	42.000	
				RAZEM	42.000
2		Roboty sanitarne			
14	KNR 4-02 d.2 0216-02 analogia	Demontaż wpustu ściekowego podwórzowego - skrzynka z kratką i korpusem 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
15	KNR 4-02 d.2 0234-08	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - właz żeliwny 13	szt. szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
16	KNR-W 2-15 d.2 0227-05	Włazy kanałowe żeliwne okrągłe typu ciężkiego 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNR-W 4-01 d.2 0303-04 (analogia)	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. podniesienie włazów studziennych 0.12*2*8	m ² m ²	1.920	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.920
18	KNR 2-01 d.2 0103-03	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR 2-01 d.2 0103-04	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 36-45 cm)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 2-01 d.2 0105-03	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 26-35 cm)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 2-01 d.2 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR 2-01 d.2 0111-01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) ze spalaniem na miejscu	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
23	KNR 2-01 d.2 0110-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km	m ³		
		7	m ³	7.000	
				RAZEM	7.000