

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Roboty remontowe

Inwestycja: Prace konserwatorskie i remontowe
Kapliczka przydrożna w Królewi Malborskim

Adres: Królewo Malborskie, dz. nr 152/1
82-220 Stare Pole

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

Inwestor: Gmina Stare Pole
Marynarki Wojennej 6
82-220 Stare Pole

Wykonawca:

Sporządził: inż. Jarosław Czermań

Sprawił: inż. Jarosław Czermań

Data opracowania: 12.11.2013

inż. Jarosław Czermań
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr 337/Gd/2002/CS/Gd/2002

Inwestor

Wykonawca

WÓJT
Włodzisław
Włodzisław Zatucki

GMINA STARE POLE
82-220 Stare Pole
ul. Marynarki Wojennej 6
REGON 170747945 NIP 579-20-58-318

12.11.2013 r.

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	KNR 4-04 0505-0200 analogia	Rozebranie oblicowania cokołów z płyt ek ceramiczyckamiennych lub prefabrykowanych o grubości 8 cm na zaprawie cementowej 4*1,56*3,7 4*4*0,38*0,225 4*0,5*(0,63+0,88)*0,45 4*0,51*0,6	m2 m2 m2 m2	 23,088 1,368 1,359 1,224	27,039
2	KNR 4-01 0701-0200	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach UTRUDNIENIE ZA PRZESTRĘŃ WEWNĘTRZNA 4*0,86*1,4 4*0,15*(2*0,56+0,5*2*3,14*0,43) 8*(0,51*0,45) 2*(0,5*3,14*0,28*1,57)	m2 m2 m2 m2	 4,816 1,482 1,836 1,380	9,514
3	KNR 4-01 0354-0100 analogia	Wykucie z muru krzyża wieńczącego 1	m m	 1,000	1,000
4	KNR 4-01 0349-0400	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowej 4*0,38*0,38*0,6+0,38*0,38*0,6	m3 m3	 0,433	0,433
5	KNR 2-31 0806-0200	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce piaskowej 2*1,5+2*0,3*1,57+0,3*1,57	m2 m2	 4,413	4,413
6	KNR 4-01 0419-0300 analogia	Wykonanie rusztowania - przypór drewnianych wokół kapliczki 1	szt. szt.	 1,000	1,000
7	KNR 4-01 0104-0200	Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii III 2*3,2*1*1,2 2*1,56*1*1,2	m3 m3 m3	 7,680 3,744	11,424
8	TZKBNB cz. IV 0201-0090	Pogłębienie (podbicie) istniejących fundamentów z cegły budowlanej 1,56*1,56*0,2	m3 m3	 0,487	0,487
9	TZKBNB cz. III 0201-0150	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych prostych, o średnicy stali do 12 mm 4*4*2,5*0,888 4*1,15*13*0,222	kg kg kg	 35,520 13,276	48,796
10	TZKBNB cz. III 0301-0230	Ułożenie betonu na gruncie - w podłożach, polepach, izolacjach poziomych, podłogach itp. elementach betonowych o objętości elementu 1,00 - 1,50 m2 0,35*0,35*2*(2,35+1,56)	m3 m3	 0,958	0,958
11	KNR 4-01 0619-0100	Odrzyskanie powierzchni murów z cegły łatwo dostępnych o powierzchni do 2 m2, przy użyciu szczotek stalowych 4*0,5*1,56	m2 m2	 3,120	3,120
12	KNR 4-01 0621-0100	Odrzyskanie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą dwukrotnego smarowania 3,12	m2 m2	 3,120	3,120
13	KNR 4-01 0626-0100	Odrzyskanie wgłębne murów (otwory w murze) 4*16	szt. szt.	 64,000	64,000
14	KNR-I 0-26 0633-0200	Renowacja murów fundamentowych o grubości do 1 m z cegieł, przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji grawitacyjnej. Wykonanie otworów w dwóch poziomach 2*0,5*1,56	m2 m2	 1,560	1,560
15	KNR-I 0-40 0201-1200	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze o grub. 75-80 cm, z cegły o normalnej twardości 4*1,56	m m	 6,240	6,240
16	KNR-I 0-40 0208-0100	Uszczelnienie ścian piwnicy od wewnątrz. Wykonanie jednego cyklu krzemiankowania. 4*0,5*1,56	m2 m2	 3,120	3,120
17	KNR-I 0-40 0103-0100	Uszczelnienie muru w strefie przygruntowej. Uszczelnienie cokołu, mur licowany (bez tynkowania) 4*0,6*1,56	m2 m2	 3,744	3,744
18	KNR-I 19-01 0312-0200	Naprawa pęknięć przy głębokości przeszycia 1 cegły w murach z cegły gotyckiej 4	m m	 4,000	4,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
19	kalk własna	Piaskowanie powierzchni muru - usunięcie resztek zaprawy cementowo-wapiennej 27,04	m2 m2	27,040	27,040
20	TZKNBK cz. IV 0901-2280 analogia	Usunięcie spoin cementowych 4*1,56*3,7	m2 m2	23,088	23,088
21	TZKNBK cz. IV 0501-1080	Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł gotyckich, wstawienie nowych cegieł w ilości 2-3 cegły w jednym miejscu, głębokość kucia 1/2 cegły 60	msc msc	60,000	60,000
22	TZKNBK cz. IV 0501-0740 analogia	Uzupełnienie murów grubych z cegły gotyckiej grub.ponad 1 cegłę do 1m3 w 1-ym miejscu na zaprawie cem.-wap.Elementy w odrębnej robocie:gzymasy,attyki,portale - odtworzenie sterczyn 4*0,25*0,25*0,6 0,38*0,38*0,6	m3 m3 m3	0,150 0,087	0,237
23	TZKNBK cz. XXII 0109-0107	Szyld, wysięgnik do latarni. Wyrób prosty Krzyże kute mocowane na sterczynach 4	szt. szt.	4,000	4,000
24	TZKNBK cz. XXII 0109-0108 analogia	Latarnia wolno stojąca na ozdobnym słupku 4-boczna o wysokości słupka do 1 m. Wyrób prosty KRZYŻ GŁÓWNY 1	szt. szt.	1,000	1,000
25	TZKNBK cz. IV 0901-2280	Spoinowanie murów z cegły gotyckiej, gładkich w ilości do 2 m2 w jednym miejscu 4*1,56*3,7	m2 m2	23,088	23,088
26	TZKNBK cz. IV 0901-2280 ANALOGIA	Uzupełnienie ubytków cegły masami naprawczymi 4*1,56*3,7*0,75	m2 m2	17,316	17,316
27	KNR-I 0-26 0639-0600	Impregnacja elewacji - metoda natryskowa. Dwukrotne wykonanie impregnacji powierzchni betonów porowatych 27	m2 m2	27,000	27,000
28	KNR 2-01 0504-0100	Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych z zagęszczeniem ubijkami ręcznymi.Grunt kategorii I-III. 11,424	m3 m3	11,424	11,424
29	KNR 2-31 0104-0100	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach. Zagęszczanie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 15,55	m2 m2	15,550	15,550
30	KNR 2-31 0205-0100	Nawierzchnie z brukowca - z kamienia narzutowego o wymiarach 16-20 cm 15,55	m2 m2	15,550	15,550