

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYBURZENIE OBIEKTÓW
ADRES INWESTYCJI : Odział Prewencji Policji
Katowice, ul. Koszarowa 17
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : Katowice
ul. Lompy 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Bąkowski

DATA OPRACOWANIA : 04.11.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.11.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
OPP/Rozbiórki					
Roboty rozbiórkowe - MYJKA pomost najazdowy					
1	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka pomostów	m ³		
d.1.1	0212-06	2*(1,20*14,00*0,15+0,2*0,8*1,00*5+0,2*1,20*1,80*2)	m ³	8.368	
				RAZEM	8.368
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - skucie obrzeży wewnętrznych	m ³		
d.1.1	0212-03	2*0,12*0,10*14,00	m ³	0.336	
				RAZEM	0.336
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu na miejsce wbudowania	m ³		
d.1.1	0108-11 0108-12 analogia	8,368+0,336	m ³	8.704	
				RAZEM	8.704
4	KNR 4-01	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłozach, stropach i ścianach z deskowaniem i stemplowaniem - wyrównanie krawędzi pomostu	m		
d.1.1	0207-08	2*14,00	m	28.000	
				RAZEM	28.000
WYBURZENIA					
WIATA ŻELBETOWA					
5	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm	m ³		
d.2.1	0306-01	13,0*5,0*0,15+0,3*0,15*5,0*5 3,4*0,3*0,3*10	m ³ m ³	10.875 3.060	
				RAZEM	13.935
WIATA STALOWA					
6	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2.2	0506-04	5,5*3,0	m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
7	KNR 4-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem kątowników do 130x130 mm	szt.		
d.2.2	1305-04 analogia	Demontaż konstrukcji wiaty z odniesieniem na miejsce składowania 6*2	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNR 4-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm	m ³		
d.2.2	0302-01 analogia	Rozebranie fundamentu betonowego wiaty 0,25*0,3*(3,0*2+5,5)	m ³	0.863	
				RAZEM	0.863
STROŻÓWKA					
9	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
d.2.3	0354-03 analogia	Wykucie okien PCV 2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2.3	0354-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-04	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 15 cm	m ³		
d.2.3	0305-08	3,5*2,8*0,15	m ³	1.470	
				RAZEM	1.470
12	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.2.3	0102-02	2,9*(3,3+2,5)*2*0,3-(0,5*0,5*2+2,0*1,0)*0,3	m ³	9.342	
				RAZEM	9.342
ŚCIANA					
13	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej - mur z cegły i bloczków PGS	m ³		
d.2.4	0102-08	4,0*14,0*0,28	m ³	15.680	
				RAZEM	15.680
OGRODZENIE					
14	KNR 4-01	Przecinanie poprzeczne palnikiem kątowników do 130x130 mm	szt.		
d.2.5	1305-04 analogia	Rozebranie ogrodzenia z siatki stalowej w ramach na słupkach z odniesieniem na miejsce składowania 8*4+9	szt.	41.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR-W 4-01 d.2.5 0212-06 analogia	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych Rozebranie cokołu ogrodzenia 0,2*0,4*(2,7*8+25,00)	m ³ m ³	RAZEM 3.728	41.000 3.728
16	KNR 4-04 d.2.5 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. ponad 15 cm 82,00*0,30	m ³ m ³	RAZEM 24.600	3.728 24.600
NAWIERZCHNIE					
17	d.3 wycena indywidualna	Oczyszczenie terenu - wywiezienie i utylizacja odpadów różnych: w tym papy, starych opon samochodowych itp. 5,00	t t	 5.000	 5.000
18	KNR 2-31 d.3 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 500	m ² m ²	 500.000	 500.000
19	d.3 wycena indywidualna	Wywiezienie i utylizacja ziemi 500*0,3	m ³ m ³	 150.000	 150.000
20	KNR 2-31 d.3 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego I GRUZU Z ROZBIÓREK - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 500	m ² m ²	 500.000	 500.000
21	KNR 2-31 d.3 0203-03 0203-04	Nawierzchnia z tłuczni lub innego atestowanego kruszywa drogowego - górna warstwa jezdni - grubość po zagęszczeniu 10 cm 400	m ² m ²	 400.000	 400.000
22	KNR 2-31 d.3 0309-06 analogia	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 100	m ² m ²	 100.000	 100.000
23	d.3 wycena indywidualna	Upust za pozyskanie i sprzedaż złomu stalowego 10,00	t t	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000