
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU
SCHODY ZEWNĘTRZNE
ADRES INWESTYCJI : 42 - 470 SIEWIERZ, UL. KOPERNIKA 33
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : UL. JÓZEFA ŁOMPY 19; 40-038 KATOWICE
BRANŻA : architektoniczna i konstrukcja

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Magdalena Radlak
DATA OPRACOWANIA : 07.06.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.06.2015

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
siewierz					
1		BUDYNEK			
1.1	SST-B-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
d.1.	0212-02				
1					
	pom.111 -	1,31*1,32*4*0,215	m ³	1,487	
	schody	1,06+3,09*0,5	m ³	2,605	
	schody wej-				
	ścia gł.	2,2*0,5*1,5	m ³	1,650	
	fundament				
	zewnątrzny				
				RAZEM	5,742
2	KNR 4-04	Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3	m ³		
d.1.	1103-01	samochody samowyładowcze			
1		poz.5	m ³	5,742	
				RAZEM	5,742
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku	m ³		
d.1.	1103-04	samochodem samowyładowczym na odległość 1 km			
1		poz.2	m ³	5,742	
				RAZEM	5,742
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku	m ³		
d.1.	1103-05	samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km			
1		Krotność = 9			
		poz.3	m ³	5,742	
				RAZEM	5,742
5		Oплата за przyjęcie gruzu beton/cegła/glazura/ceramioka/tynk na wysypisku	m ³		
d.1.	opłata admi-				
1	nistracyjna				
		poz._13128*0,015	m ³	0,000	
		poz._13127*0,02	m ³	0,000	
		poz._13130*0,02	m ³	0,000	
		poz._13135*0,1	m ³	0,000	
		poz._13134	m ³	0,000	
		poz._13137*0,03	m ³	0,000	
		poz._13138*0,08	m ³	0,000	
		poz.1	m ³	5,742	
		poz._13124	m ³	0,000	
		poz._13139*0,015	m ³	0,000	
		poz._13140*0,015	m ³	0,000	
		poz._13151*0,015	m ³	0,000	
		(poz._13144+poz._13147)+poz._13146*0,12+poz._13145*0,07+poz._13149*	m ³	0,000	
		0,25+poz._13150*0,12+poz._13155	m ³	0,000	
		poz._13322*0,35*0,03	m ³	0,000	
				RAZEM	5,742
1.2	SST-B-2	Roboty ziemne			
6	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na	m ³		
d.1.	0301-02	odległość do 1 km (kat.gr.III) - odkrycie fundamentów zewnętrznie po korytowaniu			
2		1,18	m ³	1,180	
				RAZEM	1,180
1.3	SST-B-4	Roboty betonowe i żelbetowe			
7	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B-15	m ³		
d.1.	1101-01				
3		7,74*0,55*0,1	m ³	0,426	
				RAZEM	0,426
8	KNR 4-01	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ław fundamentowych	m ²		
d.1.	0201-02				
3		ściana f. sch.	m ²	2,255	
	zewn.	1,79*0,63*2			
				RAZEM	2,255
9	KNR 4-01	Uzupełnienie niezbrojonych ław fundamentowych z betonu monolitycznego B-30	m ³		
d.1.	0203-01	W8 F150			
3		ściana f. sch.	m ³	0,338	
	zewn.	1,79*0,63*0,3			
				RAZEM	0,338

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe B-30 W8 F150, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.	0216-02				
3					
	płyta sch. zewn.	3,24*1,79	m ²	5,800	
				RAZEM	5,800
11	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe B-30 W8 F150, dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.	0216-05				
3		poz.10	m ²	5,800	
				RAZEM	5,800
12	KNR 2-02	Schody żelbetowe B-30 W8 F150 proste na płycie grubości 8 cm - ręczne układanie betonu - elem.betonowe i żelbetowe do 1 m3 w jednym miejscu	m ²		
d.1.	0218-02 z.sz.				
3	5.7. 9907-05	1,79*(5*0,35)	m ²	3,133	
				RAZEM	3,133
13	KNR 2-02	Schody żelbetowe B-30 W8 F150 - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - elem.betonowe i żelbetowe do 1 m3 w jednym miejscu	m ²		
d.1.	0218-06 z.sz.				
3	5.7. 9907-05	Krotność = 9 1,79*(5*0,35)	m ²	3,133	
				RAZEM	3,133
1.4	SST-B-3	Zbrojenie			
14	KNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm	t		
d.1.	0104-04				
4		schody zewn. 0,133	t	0,133	
				RAZEM	0,133
1.5	SST-B-5	Kowalsko-ślusarskie			
15	KNR-W 2-02	Balustrada ze stali nierdzewnej z wypełnieniami z linek nierdzewnych, przelotowe przez słupki balustrady, mocowanie balustrady systemowe wg dostawcy balustrad: Słupki fi 50mm, pochwyt fi 50mm, linki 5mm.	m		
d.1.	1207-01				
5		schody zewnętrzne 5+1,8	m	6,800	
				RAZEM	6,800
16	KNR-W 2-02	Pochwyty na wspornikach ze stali nierdzewnej	m		
d.1.	1208-03				
5		schody zewnętrzne 3,55	m	3,550	
				RAZEM	3,550
1.6	SST-B-7	Izolacje			
17	KNR BC-02	Izolacje i uszczelnienia - elastyczna zaprawa mineralna uszczelniająca np. STO MURISOL BD 2K gr. 5 mm	m ²		
d.1.	0125-05				
6		7,74*0,4*2	m ²	6,192	
		7,74*1,15*2	m ²	17,802	
				RAZEM	23,994
1.7	SST-B-8	Naprawa strefy cokołowej elewacji			
18	KNR 0-23	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie - strefa cokołowa budynku	m ²		
d.1.	2611-01				
7		schody zewn. 4,72*1,15	m ²	5,428	
				RAZEM	5,428
19	KNR 19-01	Zagruntowanie podłoża preparatem głęboko penetrującym Sto Prim Grundex - strefa cokołowa budynku	m ²		
d.1.	1302-08 analogia				
7		schody zewn. 4,72*1,15	m ²	5,428	
				RAZEM	5,428
20	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - strefa cokołowa budynku	m ²		
d.1.	0603-05				
7		schody zewn. 4,72*1,15	m ²	5,428	
				RAZEM	5,428
21	KNR 4-01	Faseta uszczelniająca przy chodniku i na ławie - strefa cokołowa budynku	m		
d.1.	1207-01 analogia				
7		schody zewn. 4,72*1,15	m	5,428	
				RAZEM	5,428
22	KNR 0-23	Przyklejenie płyt styrodurów gr. 8 cm do ścian - strefa cokołowa budynku	m ²		
d.1.	2612-01				
7		poz.21	m ²	5,428	
				RAZEM	5,428

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23	KNR 0-23	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych	szt		
d.1.	2612-04				
7		poz.22*5	szt	27,140	
				RAZEM	27,140
24	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1.	2612-06				
7		poz.19	m ²	5,428	
				RAZEM	5,428
25	KNR AT-31	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na cokołach	m ²		
d.1.	0505-01				
7		4,72*1,15*0,85	m ²	4,614	
				RAZEM	4,614
26	KNR AT-31	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na cokołach	m ²		
d.1.	0505-03				
7		poz.25	m ²	4,614	
				RAZEM	4,614
27	KNR AT-40	Warstwy ochronne izolacji pionowej - ułożenie folii kubełkowej	m ²		
d.1.	0421-01				
7		poz.22*5,84	m ²	31,700	
				RAZEM	31,700
1.8	SST-B-9	Podłoża i posadzki			
28	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pospółka	m ³		
d.1.	1101-07				
8		schody we.gł. 1,62+4,2*0,6	m ³	4,140	
				RAZEM	4,140
29	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy - np. Topcem Pronto grubości 20 mm	m ²		
d.1.	1102-02				
8		schody zewnętrzne 4,72*1,79	m ²	8,449	
				RAZEM	8,449
30	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie siatką stalową fi 6 10x10 cm	m ²		
d.1.	1106-07				
8		schody zewnętrzne poz.29	m ²	8,449	
				RAZEM	8,449
31	KNR 0-39	Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne - syntetyczny lateks do uszlachetniania zapraw cementowych i wykonywania warstw szczepnych - PLANICRE-TE	m ²		
d.1.	0114-01				
8		Krotność = 2			
		schody zewnętrzne 4,72*1,79	m ²	8,449	
				RAZEM	8,449
32	KNR 0-39	Uszczelnienie za pomocą mikrozapraw uszczelniających; powierzchnie poziome - dwuskładnikowa izolacja przeciwwodna na bazie cementu i żywicy syntetycznych - np. MAPELASTIC	m ²		
d.1.	0117-01				
8		schody zewnętrzne 4,72*1,79	m ²	8,449	
				RAZEM	8,449
33	KNR 0-39	Uszczelnienie za pomocą mikrozapraw uszczelniających; powierzchnie poziome, z wkładką z siatki z włókna szklanego - -dwuskładnikowa izolacja przeciwwodna na bazie cementu i żywicy syntetycznych - np. MAPELASTIC	m ²		
d.1.	0115-02				
8		schody zewnętrzne 4,72*1,79	m ²	8,449	
				RAZEM	8,449
34	KNR 2-02	Posadzki pełne grubości 2,5 cm - granit płomieniowany - zaprawa klejąca do montażu płytek ceramicznych, gresu i kamienia naturalnego - np. KERAQUICK	m ²		
d.1.	2111-01				
8		schody zewnętrzne 4,72*1,79	m ²	8,449	
		minus stopnie -1,79*0,35*5	m ²	-3,133	
				RAZEM	5,316

PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1. 8	KNR 2-02 2112-02 schody zewnętrzne	Stopnie proste okładzinowe grubości 2,5 cm szer.35 cm z granitu płomieniowanego - zaprawa klejąca do montażu płytek ceramicznych, gresu i kamienia naturalnego - np. KERAQUICK 1,79*5	m m	 8,950	
				RAZEM	8,950
36 d.1. 8	KNR 2-02 2112-02 schody zewnętrzne	Podstopnie proste okładzinowe grubości 2,5 cm szer.15 cm z granitu płomieniowanego - zaprawa klejąca do montażu płytek ceramicznych, gresu i kamienia naturalnego - np. KERAQUICK 1,79*5	m m	 8,950	
				RAZEM	8,950
37 d.1. 8	KNR BC-02 0129-01 schody zewnętrzne schody zewn. -podstopn.	Hydrofobizacja preparatem - powierzchnie kamienne, malowanie ręczne 4,72*1,79 0,15*5*1,79	m ² m ² m ²	 8,449 1,343	
				RAZEM	9,792
38 d.1. 8	cena rynkowa	Wycieraczka W1 80x50cm - systemowa z wkładem czyszczącym - gumowym 0,8*0,5	m ² m ²	 0,400	
				RAZEM	0,400