

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie

NAZWA INWESTYCJI : Przeprowadzenie prac remontowych - klatka wejście główne do budynku
ADRES INWESTYCJI : ul. Partyzantów 42 w Zielonej Górze
INWESTOR : Prokuratura Okręgowa
ADRES INWESTORA : ul. Partyzantów 42, 65-950 Zielona Góra

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Przemysław Bloch upr.bud. LBS/0085/OWOK/10
DATA OPRACOWANIA : 2022-07-08

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2022-07-08

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont wejścia głównego			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1	0504-03	2,96*4,25	m ²	12,580	
		5*2,59*0,17	m ²	2,202	
		(2,96+4,25+4,25+2,96-1,38-1,49)*0,10	m ²	1,155	
				RAZEM	15,937
2	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0301-03	2,96*1,80	m ³	5,328	
				RAZEM	5,328
3	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome pod-	m ²		
d.1	0606-01	posadzkowe	m ²	5,328	
		poz.2		RAZEM	5,328
4	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz-	m ²		
d.1	0608-03	chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	5,328	
		poz.2		RAZEM	5,328
5	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome pod-	m ²		
d.1	0606-01	posadzkowe	m ²	5,328	
		poz.2		RAZEM	5,328
6	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm;	m ²		
d.1	1116-02	zbrojone siatką stalową	m ²	5,328	
	1116-07	poz.2		RAZEM	5,328
7	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o	m ²		
d.1	1116-03	10 mm	m ²	5,328	
		Krotność = 2		RAZEM	5,328
		poz.2		RAZEM	5,328
8	KNR-W 2-02	Montaż wycieraczki systemowej do obuwia	szt.		
d.1	1219-03	1	szt.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
9	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i	m ²		
d.1	0101-01	zmycie podłoża	m ²	15,937	
		poz.1		RAZEM	15,937
10	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne	m ²		
d.1	0101-03	gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	15,937	
		poz.1		RAZEM	15,937
11	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłó-	m ²		
d.1	0101-06	ża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 5 mm	m ²	10,609	
	0101-07	poz.1-poz.2		RAZEM	10,609
12	KNR 0-29	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240	m		
d.1	0638-01	2,96+2,96+4,25+4,25+(5*0,17)	m	15,270	
				RAZEM	15,270
13	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - szpachlowanie masą SU-	m ²		
d.1	0640-01	PERFLEX-10	m ²	15,937	
		poz.1		RAZEM	15,937
14	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach	m ²		
d.1	0206-07	na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm	m ²	3,582	
		2,96*1,21	m ²	5,328	
		2,96*1,80	m ²	-1,260	
		-1,40*0,9*1		RAZEM	7,650
15	KNR AT-23	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo-	m		
d.1	0301-03	warstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach	m	12,950	
		30x60 cm		RAZEM	12,950
		2,59*5		RAZEM	12,950
16	KNR AT-23	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienko-	m		
d.1	0303-04	warstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 25 cm	m	12,950	
		2,59*5		RAZEM	12,950

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR AT-23 d.1 0309-03	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej o grubości 3 mm z przycinaniem 2,96+2,96+4,25+4,25	m m	14,420	14,420
				RAZEM	14,420
18	KNR 4-01 d.1 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 1,40*0,15*0,25	m ³ m ³	0,053	0,053
				RAZEM	0,053
19	KNR 4-01 d.1 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1,60	m m	1,600	1,600
				RAZEM	1,600
20	KNR 4-01 d.1 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1,40*1*0,25	m ³ m ³	0,350	0,350
				RAZEM	0,350
21	KNR 4-01 d.1 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm (1+1+1,40+1,40)	m m	4,800	4,800
				RAZEM	4,800
22	KNNR 2 d.1 0302-07	Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych marmurowego 1,40	m m	1,400	1,400
				RAZEM	1,400
23	KNR 0-19 d.1 1023-12	Montaż okienka podawczego, dwudzielnego z roletą antywłamaniową z PCV z obróbką obsadzenia 1,4*1	m ² m ²	1,400	1,400
				RAZEM	1,400
24	KNR-W 2-02 d.1 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych- wejście (2,96+4,25)*2*3,60	m ² m ²	51,912	51,912
				RAZEM	51,912
25	KNR-W 2-02 d.1 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych- biuro podawcze 4,25*2,77	m ² m ²	11,773	11,773
				RAZEM	11,773
26	KNR-W 2-02 d.1 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 4,25*2,96	m ² m ²	12,580	12,580
				RAZEM	12,580
27	KNR-W 2-02 d.1 0830-07	Wewnętrzne gładzie gipsowe - dodatek za narożniki metalowe 25	m m	25,000	25,000
				RAZEM	25,000
28	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian- biuro podawcze (2,96+4,25)*2*2,77	m ² m ²	39,943	39,943
				RAZEM	39,943
29	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów- wejście i biuro podawcze poz.26*2	m ² m ²	25,160	25,160
				RAZEM	25,160
30	KNR-W 2-02 d.1 1521-03 analogia	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - kolor biały, natrysk kropłowy z podkładem poz.24	m ² m ²	51,912	51,912
				RAZEM	51,912
31	KNR-W 2-02 d.1 1521-06 analogia	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - lakierowanie natrysku poz.24	m ² m ²	51,912	51,912
				RAZEM	51,912