

Prace remontowe w OSP Preczów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		I Remont klatki schodowej		
1	KNR 4-01 1208/02	Lugowanie farby z tynków ścian (Rodzaj farby emalie olejnej)	m2	32,820
2	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2	m2	76,560
3	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	109,380
4	KNR 4-01 0704/02 analogia	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitów - analogia	m2	116,530
5	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	24,490
6	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	59,220
7	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki - analogia	m2	32,820
8	KNR 2 1004/02	Tynki dekoracyjne wewnętrzne nakładane ręcznie - analogia marmurit	m2	32,820
9	KNR-W 2-02 2004/07	Obudowa jednowarstwowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych - analogia obudowa schodów, rur c.o. i starych rozdzielni elektrycznych (wraz z demontażami).	m2	7,153
10	KNR 4-01 1301/03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych - balustrada schodowa i pochwyt ze stali nierdzewnej	m	8,300
11	KNR-W 2-02 1025/02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu fabrycznie wykonane - na schody stalowe	szt.	1,000
12	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne fabrycznie wykonane na schody stalowe	m2	1,435
13	KNR 4-01 0320/03	Obsadzenie ościeżnic o powierzchni otworu ponad 2m2 - analogia rama dla wejścia na poddasze	m2	2,000
14	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykonane stalowe - analogia wylaz sufitowy na poddasze	m2	2,000
15	KNR 7-12 0101/03	Czyszczenie ręczne przez szrotkowanie konstrukcji stalowych - schody na poddasze	m2	11,745
16	KNR 0-25 0105/03	Czyszczenie elementów konstrukcji papierem ściernym	m2	11,745
17	KNR 0-25 0103/03	Odfuszczenie rozpuszczalnikami elementów konstrukcji	m2	11,745
18	KNR 0-25 0202/03	Malowanie pędzlem lub walkiem wyrobami jednoskładnikowymi elementów konstrukcji szkieletowych	m2	11,745
19	KNR 0-25 0202/03	Malowanie pędzlem lub walkiem wyrobami dwuskładnikowymi elementów konstrukcji szkieletowych	m2	11,745
20	KSNR 7 0507/04	Drobne elementy aluminiowe - listwy osłaniające maskujące	m	5,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III 1.60*14.60*0.85	m ³ m ³	 19.856	 19.856
2	KNR-W 2-01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) 1.60*14.60*0.15	m ³ m ³	 3.504	 3.504
3	KNR-W 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 2.00*14.60	m ² m ²	 29.200	 29.200
4	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 2.00*14.60	m ² m ²	 29.200	 29.200
5	NNRNKB 202 0618-01	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej 2.00*14.60	m ² m ²	 29.200	 29.200
6	NNRNKB 202 2608-01	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. betonowej, otynkowanej, z mozaiki szklanej 2.80*14.60	m ² m ²	 40.880	 40.880
7	KNR-W 2-02 0615-04	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pionowe - jedna warstwa(analogia-fo-lia kubełkowa) 2.00*14.60	m ² m ²	 29.200	 29.200
8	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odleg- łość do 10 m w gruncie kat. I-III 1.60*14.60*0.80	m ³ m ³	 18.688	 18.688
9	KNR-W 2-01 0501-03	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzu- tem na odległość do 3 m - zagęszczanie mechaniczne 1.60*14.60*0.20	m ³ m ³	 4.672	 4.672
10	kalk. ind.	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji krystalicz- nej muru z cegły o grubości 2 cegieł z otworami o rozstawie do 12 cm 14.5	m m	 14.500	 14.500
				RAZEM	14.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 40.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 40.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 40.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3 40.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNR 2-31 0309-07	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin zaprawą (analogia-płyty ażurowe o wym. 60x40cm gr. 10cm) 40.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000