

Przedmiar

Budynek Szkoły Podstawowej w Sarnowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		I Rusztowania		
1	KNR-W 2-02 1603/01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10m	m2	600
2	KNR-W 2-02 1613/01	Daszki ochronne ciągłe o konstrukcji drewnianej wzdłuż rusztowania o wysokości do 20m	m2	6
3	KNR 2 1505/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	600
		II Oczyszczanie i dezynfekcja elewacji		
4	TZKNC N-K-VI 1/02	Analogia - mycie powierzchni elewacji roztworami bez względu na ilość powtórzeń myjką ciśnieniową oraz usunięcie z elewacji zanieczyszczeń atmosferycznych (smog, sadza, spaliny, kurz)	m2	591
5	TZKNC N-K-VI 1/13	Analogia - dezynfekcja mikrobiologiczna powierzchni elewacji - zniszczenie żywotności mikroorganizmów (glonów, mchów, porostów i innych elementów mikroflory) metodą chemiczną (dezynfekcją)	m2	592
		III Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej		
6	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2m2 - ostrożne wykucie okien i drzwi bez ich uszkodzenia	m2	113,67
7	KNR 0-19 0930/11	Wymiana okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych wielodzielnych na okna z PCW trójszybowe o powierzchni ponad 2,5m2	m2	36,46
8	KNR 0-19 0930/10	Wymiana okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych wielodzielnych na okna z PCW trójszybowe o powierzchni do 2,5m2	m2	70,57
9	KNR-W 2-02 1040/02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m2	4,59
10	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m2	2,05
11	KNR 2-02 0806/01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IVw wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach - analogia uzupełnienie na gładko szpalet wokół nowych okien i drzwi	m2	76,44
12	KNR-W 2-02 1510/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem	m2	76,44
13	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - analogia rozbiórka części parapetów i obróbek blacharskich.	m2	10
14	KNR 2-02 1218/05	Podokienniki - parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej powlekanej z zakończeniami PCV	szt	4
15	KNR 4-01 0530/08	Uzupełnienie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej powlekanej malowanej proszkowo	m2	8
16	KNR 7-12 0103/07	Czyszczenie mechaniczne przez szczotkowanie powierzchni zewnętrznych stalowych - czyszczenie parapetów i obróbek blacharskich, skrzynki gazowej i krat. 53	m2	53
			razem	m2
17	KNR 7-12 0105/05	Odtłuszczanie elementów stalowych	m2	53
18	KNR 7-12 0201/07 analogia	Malowanie pędzlem farbami przeciwrzeczynnymi do gruntowania analogia - malowanie farbą gruntującą obróbek blacharskich i rynien	m2	53
19	KNR 7-12 0214/01 analogia	Malowanie pędzlem emaliami antykorozyjnymi analogia - malowanie farbą nawierzchniową obróbek blacharskich i rynien	m2	53
20		Kalkulacja własna - wymiana zakończeń parapetów zewnętrznych na nowe 104	szt	104
			razem	szt
		IV Odnowienie elewacji		
21	ZKNR C-2 0105/07	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	488,97

Przedmiar

Budynek Szkoły Podstawowej w Sarnowie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22	ZKNR C-2 0105/09	Zatopienie jednej warstwy siatki na ościeżach i cokołach przy dachu	m2	127,5
23	ZKNR C-2 0105/13	Dodatkowa warstwa siatki - SIATKI DIAGONALNE	m2	10
24	ZKNR C-2 0107/05	Ochrona narożników wypukłych prostych	m	200
25	ZKNR C-2 0114/01	Gruntowanie podłoża	m2	616,47
26	ZKNR C-2 0114/03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikonowy faktura "kamyczek"; ściany płaskie i powierzchnie poziome; ziarno 1,5 mm	m2	488,97
27	ZKNR C-2 0114/05	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych silikonowych na gotowym podłożu. Tynk silikonowy faktura "kamyczek"; ościeża oraz cokoły przy dachu; ziarno 1,5 mm	m2	127,5
28	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z osprzętem	m	114
29	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z osprzętem	m	24
30	KNR K-05 0501/03	analogia - montaż rynien dachowych o średnicy ok 150mm wraz z kolankami, złączkami i rewizjami i osprzętem	m	114
31	KNR K-05 0502/02	analogia - montaż rur spustowych o średnicy ok 100mm z zastosowaniem obejmy wkręcanej wraz z kolankami i złączkami i rewizjami i osprzętem	m	24
V Remont schodów zewnętrznych				
32	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej	m2	9
33	KNR 0-12t2 1121/05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną z cokolikami	m2	9
VI Remont kominów				
34	KNR 4-01 0211/03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach - analogia - przygotowanie zniszczonych elementów kominów do odbudowy	m2	2
35	KNR 4-01 0310/01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0,5m3	m3	0,1
36	KNR 4-01 0203/13	Uzupełnienie betonu w elementach czapek kominowych	m2	0,6
37		Kalkulacja własna - Przygotowanie podłoża kominów pod docieplenie metodą lekką - morką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 9	m2	9
			razem m2	9
38	KNNR 2 1902/01	Docieplenie ścian płytami styropianowymi o grubości 2 cm metodą lekką o fakturze nakrapianej lub rustykalnej grubości 1,5mm nakładanej ręcznie, wzmocnienie warstwą siatki (wraz z tynkowaniem) - dotyczy docieplenia i tynkowania kominów	m2	9
VII Wywiezienie gruzu				
39	KNR 4-04 1101/01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odl. do 1 km	m3	0,9
40	KNR 4-01 0108/12 analogia (dopłata 9x)	Odwóz materiałów z rozbiórki na odległość na każdy następny 1km ponad 1km (+9 km) - dotyczy odwozu gruzu	m3	0,9