

Przedmiar robót

Nadbudowa budynku po byłej Szkole Podstawowej w Świślinie związana ze zmianą konstrukcji dachu

Budowa: **Branża budowlana**

Inwestor: **Gmina Pawłów
Pawłów 56
27-225 Pawłów**

Wykonawca: **ABC. Usługi Kreślarskie i Projektowe
mgr inż. Monika Perchel
Krajków 25a,
27-225 Pawłów**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Firma Usługowo-Handlowa
„TOKOSZTORYS” Tomasz Kaczmarek
Nowy Bostów 23A
27-225 Pawłów**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Nadbudowa budynku po byłej Szkole Podstawowej w Świślinie związana ze zmianą konstrukcji dachu		
1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 401/212/4	Roboty rozbiórkowe, betonowe czapki kominowe	m2	2,250
2	KNR 404/509/3	Rozebranie pokrycia dachowego z papy, papa na betonie na zakład	m2	421,534
3	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15'cm - dach	m3	42,153
4	KNR 1323/106/8	Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu	m3	42,153
5	KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	28,255
6	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	79,437
7	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	84,080
8	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	111,790
9	KNR 404/901/5	Rynny drewniane do gruzu, wykonanie	m	10,510
10	KNR 404/901/6	Rynny drewniane do gruzu, ustawienie	m	10,510
11	KNR 404/901/7	Rynny drewniane do gruzu, rozebranie	m	10,510
12	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1'km	m3	112,719
13	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1'km Krotność=9,00	m3	112,719
14	kalkulacja własna	Utylizacja materiału pochodzącego z rozbiórki	m3	112,719
15	kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja papy	t	2,529
2	Element	Roboty murowe		
16	KNR 401/304/2 (1)	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, bloczkami z betonu komórkowego	m3	12,322
3	Element	Roboty konstrukcyjne		
17	KNR 202/212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30'cm, beton C20/25	m3	9,329
18	KNR 202/290/2 (1)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi do 7'mm	t	0,218
19	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14'mm	t	0,436
20	KNR 1312/404/5	Przygotowanie i montaż zbrojenia, marki stalowe	t	0,162
4	Element	Tynki		
21	KNR 202/902/1	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie	m2	51,342
5	Element	Dach		
22	KNR 202/406/1	Murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	1,684
23	KNR 202/407/1	Podwaliny o długości ponad 2'm, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	2,895
24	KNR 202/407/3	Słupy o długości do 2'm, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	1,121
25	KNR 202/407/5	Słupy o długości ponad 2'm, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	0,392
26	KNR 202/406/5	Ramy górne i płatwie o długości ponad 3'm, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	2,895
27	KNR 202/408/2	Kleszcze, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	0,989
28	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5'm, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	9,129
29	KNR 202/408/7	Krokwie narożne i koszowe, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	2,070
30	KNR 202/409/4	Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2	m3	0,112
31	NNRNKB 202/411/2	Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych, przybicie deski czołowej	m	111,790
32	KNNR 2/604/2	Analogia: Izolacja z folii wiatroizolacyjnej, przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m2	365,049
33	NNRNKB 202/411/1 (2)	Analogia: Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych, ołacenie, kontrłaty 40x60	m2	365,049
34	NNRNKB 202/410/1	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	365,049
35	KNNR 2/604/2	Izolacja z membrany wysokoparoprzepuszczalnej, przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m2	365,049
36	NNRNKB 202/525/4 (2)	Analogia: Pokrycie dachów blachą stalową powlekaną płaską na rąbek podwójny, arkusze 0.70-1.00'm2, dach ponad 100'm2, blacha grubości 0.55'mm	m2	365,049
37	NNRNKB 202/539/1	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż gąsiorów	m	67,200
38	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25'cm	m2	142,478
39	KNR 202/508/3 (2)	Analogia: Rynny dachowe z blachy powlekanej, półokrągłe o średnicy 12'cm	m	111,790
40	KNR 202/510/2 (2)	Analogia: Rury spustowe z blachy powlekanej, rury spustowe okrągłe o średnicy 10'cm	m	84,080