

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 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2' m2	szk	1,000
7	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	79,437
8	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	84,080
9	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	111,790
10	KNR 404/901/5	Rynny drewniane do gruzu, wykonanie	m	10,510
11	KNR 404/901/6	Rynny drewniane do gruzu, ustawienie	m	10,510
12	KNR 404/901/7	Rynny drewniane do gruzu, rozebranie	m	10,510
13	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi do 1' km	m3	112,719
14	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1' km Krotność=9,00	m3	112,719
15	kalkulacja własna	Utylizacja materiału pochodzącego z rozbiórki	m3	112,719
16	kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja papy	t	2,529
2	Element	Roboty murowe		
17	KNR 401/304/2 (1)	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, bloczkami z betonu komórkowego	m3	12,322
3	Element	Roboty konstrukcyjne		
18	KNR 202/212/12	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30' cm, beton C20/25	m3	8,673
19	KNR 202/290/2 (1)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi do 7' mm	t	0,111
20	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14' mm	t	0,405
21	KNR 1312/404/5	Przygotowanie i montaż zbrojenia, marki stalowe	t	0,162
4	Element	Tynki		
22	KNR 202/902/1	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie	m2	51,342
5	Element	Dach		
23	KNR 202/406/1	Murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	1,684
24	KNR 202/407/1	Podwaliny o długości ponad 2' m, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	2,895
25	KNR 202/407/3	Słupy o długości do 2' m, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	1,121
26	KNR 202/407/5	Słupy o długości ponad 2' m, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	0,392
27	KNR 202/406/5	Ramy górne i płatwie o długości ponad 3' m, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	2,895
28	KNR 202/408/2	Kleszcze, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	0,989
29	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5' m, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	9,129
30	KNR 202/408/7	Krokwie narożne i koszowe, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	2,070
31	KNR 202/409/4	Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna do 180' cm2	m3	0,112
32	NNRNKB 202/411/2	Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych, przybicie deski czołowej	m	110,140
33	KNNR 2/604/2	Analogia: Izolacja z folii wiatroizolacyjnej, przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m2	464,830
34	NNRNKB 202/411/1 (2)	Analogia: Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych, ołacenie, kontrłaty 40x60	m2	464,830
35	NNRNKB 202/410/1	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	464,830
36	KNNR 2/604/2	Izolacja z membrany wysokoparoprzepuszczalnej, przymocowanej do konstrukcji drewnianej	m2	464,830
37	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	464,830
38	NNRNKB 202/539/1	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż gąsiorów	m	86,314
39	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25' cm	m2	96,879
40	KNR 202/508/3 (2)	Analogia: Rynny dachowe z blachy powlekanej, półokrągłe o średnicy 12' cm	m	110,140
41	KNR 202/510/2 (2)	Analogia: Rury spustowe z blachy powlekanej, rury spustowe okrągłe o średnicy 10' cm	m	66,600

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