

**Szkoła Podstawowa w Trzebawiu ul. Mosińska 1 - remont pokrycia dachowego budynku
gospodarczego**

PRZEDMIAR ROBÓT

| Nr poz. | Kod pozycji / nr STWIORB | Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości | Liczba / ilość | J.m. |
|---------|--------------------------|--|----------------|------|
| [1.] | | Dach | | |
| [1.1.] | | Dach - rozbiórki, rusztowanie | | |
| 1 | Kalkulacja własna | Rusztowanie zewnętrzne elewacyjne montaż / demontaż | 88.800 | m2 |
| 2 | Kalkulacja własna | Czas pracy rusztowania | 1.000 | kpl |
| 3 | KNR 404-0509-02-00 | Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu - w miejscu spękań papy i przecieków Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM W-wa 1994 r.z uwzg.BI do 9/96 | 10.000 | m2 |
| 4 | KNR 401-0430-02-00 | Rozebranie deskowania dachu: z desek na styk - w miejscu przecieku Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 10.000 | m2 |
| 5 | KNR 401-0545-08-00 | Rozebranie obróbek blacharskich kominów Katalog: WACETOB Warszawa, | 2.600 | m2 |
| 6 | KNR 401-0535-04-00 | Rozebranie rynien z blachy: nie nadaj ącej się do użytku Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 18.700 | m |
| 7 | KNR 401-0535-06-00 | Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadaj ącej się do użytku Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 5.000 | m |
| 8 | Kalkulacja własna | Utylizacja papy (materia l niebezpieczny) | 0.500 | t |
| 9 | KNR 401-0108-05-00 | Wywóz drewna (deski pokrycia) Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 0.500 | m3 |
| 10 | KNNR 003-0301-01-00 | Rozbiórka komina wykonana ręcznie Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. | 0.200 | m3 |
| [1.2.] | | Pokrycie dachowe, przemurowanie komina, obr óbki blacharskie | | |
| 11 | KNR-W 401-0416-02-00 | Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: krokwi zwyk łych Katalog: WACETOB Warszawa, Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. | 11.000 | m |
| 12 | KNR 401-0414-02-00 | Wymiana deskowania dachu: z desek na styk, o grub. 25 mm, PRZED WBUDOWANIEM ZABEZPIECZONE ŚRODKAMI GRZYBOB ÓCZYMI I OGNIIOCHRONNYMI Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 10.000 | m2 |
| 13 | KNR 401-0310-02-00 | Przemurowanie komin ów z cegły budowlanej pełnej na zaprawie cementowo -wapiennej, o objętości w jednym miejscu: ponad 0,5 m3, przy użyciu wapna suchogaszzonego, podwyższenie komina o 4 warstwy cegły. Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r. | 0.280 | m3 |
| 14 | KNR 202-0408-05-00 | Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyconej - krokwie zwyk łe o długości ponad 4,5 m i przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2 (Krokwie 16x8cm, długości L=5.50m, kl.C24 -> 24szt. w rozstawie istniejących krokwi nie mniej niż 0.8m + dogęszczenie w miejscu wymiany deskowania, mocowanie na wkręty ciesielskie 8x300 do istniejących krokwi) PRZED WBUDOWANIEM ZABEZPIECZONE ŚRODKAMI GRZYBOB ÓCZYMI I OGNIIOCHRONNYMI Katalog: IZOIEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 | 1.690 | m3 |
| 15 | KNR 202-0410-04-00 | Olacenie połaci dachowych łatami iglastymi wymiarami nasyconymi o przekroju 40 x 60 mm - rozstaw łat: ponad 50-55 cm, PRZED WBUDOWANIEM ZABEZPIECZONE ŚRODKAMI GRZYBOB ÓCZYMI I OGNIIOCHRONNYMI Katalog: IZOIEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 | 100.500 | m2 |
| 16 | KNR-W 202-0501-01-00 | Pokrycie dachów papą podkładową: jednowarstwowe 3.0mm, giętkość w niskich temperaturach (°C): -25, wytrzymałość na rozciąganie – wzduł/w poprzek (N/50mm): 1000, Odporność na działanie wysokich temperatur: ≥+100 Katalog: WACETOB Warszawa, Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. | 10.000 | m2 |
| 17 | KNR 202-0504-01-00 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: jednowarstwowe 5.2mm, giętkość w niskich temperaturach (°C): -25, wytrzymałość na rozciąganie – wzduł/w poprzek (N/50mm): 1000, Odporność na działanie wysokich temperatur: ≥+100 Katalog: WACETOB Warszawa, | 10.000 | m2 |

| Nr poz. | Kod pozycji / nr STWiORB | Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości | Liczba / ilość | J.m. |
|---------|--------------------------|---|----------------|------|
| 18 | KNR 015-0522-06-00 | Pokrycie dachów blachami trapezowymi z filcem antykondensacyjnym T45 gr.0.5mm, pow. loka: cynk, dł. arkusza 5.5m Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2001 r. | 100.500 | m2 |
| 19 | Kalkulacja własna | Obróbka kominów z zastosowaniem listwy kominowej aluminiowej | 2.600 | m |
| 20 | KNR 202-0506-02-00 | Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50 mm, o szerokości w rozwinięciu: ponad 25 cm Katalog: IZOiEPB ORGBUD W-wa, Wyd.ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 | 12.000 | m2 |
| 21 | KNR-W 202-0519-03-00 | Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej grub. 0,60 mm, o średnicy: 12 cm Katalog: WACETOB Warszawa, Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. | 18.700 | m |
| 22 | KNR-W 202-0526-03-00 | Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej grub. 0,50 mm, o średnicy: 12 cm Katalog: WACETOB Warszawa, Wyd.WACETOB W-wa 1997 r. | 5.000 | m |
| 23 | Kalkulacja własna | Przerobienie mocowania wspornika przy łącza elektrycznego w celu likwidacji konieczności otworowania połączenia dachowej z blachy trapezowej | 1.000 | kpl |

- Koniec zestawienia -