

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa dachu na budynku przedszkola w Wójczy, polegająca na zmianie konstrukcji dachu z dwuspadowego z naczółkami na dach dwuspadowy, przedłużeniu okapów oraz wykonaniu zadaszeń nad wejściami
ADRES INWESTYCJI : Działka nr 216, Obręb 21 Wójcza w Wójczy, Gmina Pacanów
INWESTOR : Gmina Pacanów
ADRES INWESTORA : Rynek 15, 28-133 Pacanów
BRANŻA : roboty remontowo-budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Tometczak
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2020

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof TOMETCZAK
os. Marszałka Piłsudskiego 1/4, 28-100 Busko-Zdrój
tel. 600 948 958
upr. bud. KI-139/90, czł. ŚOIB nr SWK/BO/0244/05
Projektowanie, Kosztorysowanie, Nadzór budowlany

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2020

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Wójcza dach przedszkola

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|---------------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| Rozbudowa dachu na budynku przedszkola w Wójczy | | | | | |
| M*1.2 | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0535-02 | Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| | | 260.35 | m ² | 260.35 | |
| | | | | RAZEM | 260.35 |
| 2 | KNR 4-01 0535-08 | Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| | | 22.87 | m ² | 22.87 | |
| | | | | RAZEM | 22.87 |
| 3 | KNR 4-01 0535-04 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 53.83 | m | 53.83 | |
| | | | | RAZEM | 53.83 |
| 4 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | m | | |
| | | 22.7 | m | 22.70 | |
| | | | | RAZEM | 22.70 |
| 5 | KNR 4-01 0430-06 | Rozebranie elementów więźb dachowych - naczółki | m ² | | |
| | | 25 | m ² | 25.00 | |
| | | | | RAZEM | 25.00 |
| 6 | KNR-W 2-02 0409-03 | Uzupełnienie elementów konstrukcji dachu-przedłużenie krokwi, przedłużenie płatów | m ³ | | |
| | | 0.71 | m ³ | 0.71 | |
| | | | | RAZEM | 0.71 |
| 7 | KNR 2-02 0410-04 | Ołaczenie połaci dachowych łąkami 38x50 mm, o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej | m ² | | |
| | | 329.9 | m ² | 329.90 | |
| | | | | RAZEM | 329.90 |
| 8 | KNR AT-09 0103-04 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,20 m | m ² | | |
| | | 329.9 | m ² | 329.90 | |
| | | | | RAZEM | 329.90 |
| 9 | NNRNKB 202 0536-04 | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną dachówkową w kolorze ceglastym na łąkach | m ² | | |
| | | 329.9 | m ² | 329.90 | |
| | | | | RAZEM | 329.90 |
| 10 | NNRNKB 202 0539-01 | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów | m | | |
| | | 20.44 | m | 20.44 | |
| | | | | RAZEM | 20.44 |
| 11 | KNR 4-01 0414-11 | Deski czołowe | m | | |
| | | 40.88 | m | 40.88 | |
| | | | | RAZEM | 40.88 |
| 12 | NNRNKB 202 0541-01 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer.w rozwinięciu do 25 cm | m ² | | |
| | | 36.53 | m ² | 36.53 | |
| | | | | RAZEM | 36.53 |
| 13 | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm -obicie kominów | m ² | | |
| | | 4.32 | m ² | 4.32 | |
| | | | | RAZEM | 4.32 |
| 14 | KNR-W 2-02 0524-01 | Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm | m | | |
| | | 40.88 | m | 40.88 | |
| | | | | RAZEM | 40.88 |
| 15 | KNR-W 2-02 0531-04 | Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm | m | | |
| | | 18 | m | 18.00 | |
| | | | | RAZEM | 18.00 |
| 16 | KNR K-05 0406-02 analogia | Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 17 | NNRNKB 202 0540-01 | Podbitka blachą powlekaną trapezową na łąkach pod okapami | m ² | | |
| | | 61.94 | m ² | 61.94 | |
| | | | | RAZEM | 61.94 |
| 18 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie kratki wentylacyjnych w kominach | szt. | | |
| | | 18 | szt. | 18.00 | |
| | | | | RAZEM | 18.00 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|--|--|--------------|---------------|
| 19 | KNR-W 2-02 0408-03 | Więźba dachowa ganku - krokwie zwykłe o wym 0,08x14 cm - z tarcicy nasyczonej 0.23 | m ³ m ³ | 0.23 | |
| | | | | RAZEM | 0.23 |
| 20 | KNR-W 2-02 0406-01 | Więźba dachowa ganku - murłaty o wym 14x14 cm z tarcicy nasyczonej 0.20 | m ³ drew. m ³ drew. | 0.20 | |
| | | | | RAZEM | 0.20 |
| 21 | KNR-W 2-02 0410-02 | Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej - ganek 16.93 | m ² m ² | 16.93 | |
| | | | | RAZEM | 16.93 |
| 22 | NNRNKB 202 0536-04 | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną dachówkową w kolorze ceglastym na łątach - ganek 16.93 | m ² m ² | 16.93 | |
| | | | | RAZEM | 16.93 |
| 23 | NNRNKB 202 0541-01 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaną o szer.w rozwinięciu do 25 cm - ganek 2.94 | m ² m ² | 2.94 | |
| | | | | RAZEM | 2.94 |
| 24 | KNR-W 2-02 0524-01 | Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm - ganek 8.74 | m m | 8.74 | |
| | | | | RAZEM | 8.74 |
| 25 | KNR-W 2-02 0531-02 | Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 75 mm - ganek 5 | m m | 5.00 | |
| | | | | RAZEM | 5.00 |
| 26 | NNRNKB 202 0539-01 | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów - ganek 8. | m m | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 27 | KNR 5-08 0601-05 | Montaż wsporników naciagowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu betonowym krytym papą lub blachą 8 | szt. szt. | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 28 | KNR 5-08 0606-02 | Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu stromym 103.6 | m m | 103.60 | |
| | | | | RAZEM | 103.60 |
| 29 | KNR 5-08 0601-01 | Montaż wsporników naciagowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie 8 | szt. szt. | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 30 | KNR 5-08 0606-03 | Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 24 | m m | 24.00 | |
| | | | | RAZEM | 24.00 |
| 31 | KNR-W 4-03 1205-03 | Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1 | pomiar. pomiar. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 32 | KNR-W 4-03 1205-04 | Następny pomiar instalacji odgromowej 1 | pomiar. pomiar. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 33 | KNR 4-01 0108-11 + KNR-W 4-01 0109-12 analogia | Wywiezienie blachy i łąt z rozbiórki odległość 5 km 6 | m ³ m ³ | 6.00 | |
| | | | | RAZEM | 6.00 |
| 34 | KNR-W 4-01 0349-01 | Rozebranie kominów 1.08 | m ³ m ³ | 1.08 | |
| | | | | RAZEM | 1.08 |
| 35 | KNR-W 2-02 0128-01 | Komin z cegieł klinkierowych 1.08 | m ³ m ³ | 1.08 | |
| | | | | RAZEM | 1.08 |
| 36 | KNR-W 2-02 0220-05 | Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm 0.94 | m ² m ² | 0.94 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|--|----------------------------------|--------------|--------------|
| | | | | RAZEM | 0.94 |
| 37 | KNR-W 2-02 0108-01 | Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego - nadmurowanie ścian szczytowych 16.32 | m ² m ² | 16.32 | |
| | | | | RAZEM | 16.32 |
| 38 | KNR-W 2-02 0902-01 | Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 16.32 | m ² m ² | 16.32 | |
| | | | | RAZEM | 16.32 |
| 39 | KNR 4-01 0354-03 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² 1 | szt. szt. | 1.00 | |
| | | | | RAZEM | 1.00 |
| 40 | KNR 4-01 0304-02 | Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.35*0.24 | m ³ m ³ | 0.08 | |
| | | | | RAZEM | 0.08 |
| 41 | KNR-W 2-02 1610-03 | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 8 m 2 | kol. kol. | 2.00 | |
| | | | | RAZEM | 2.00 |

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof TOMETCZAK
os. Marszałka Piłsudskiego 1/4, 28-100 Busko-Zdrój
tel. 600 948 956
upr. bud. KI-139/90, czł. S.CiIiB nr SWK/BO/0244/05
Projektowanie, Kosztorysowanie, Nadzór budowlany