

Mgr inż. arch. Iwona Iskra-Krynicka

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45212360-7 Roboty budowlane w zakresie obiektów sakralnych  
45453100-8 Roboty renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Budynek gospodarczy z zagospodarowaniem terenu.  
ADRES INWESTYCJI : dz. ewid. 74 obręb Bartne gm. Sękowa

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp.        | Podstawa                    | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz.      | Razem          |
|------------|-----------------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| <b>1</b>   |                             | <b>Spichlerz</b>  |                |              |                |
| <b>1.1</b> |                             | <b>Prace przygotowawcze i rozbiórkowe</b>   |                |              |                |
| 1.1.1      | analiza indywidualna        | Wykonanie dokumentacji fotograficznej i opisowej stanu zachowania obiektu przed rozpoczęciem prac.                              | kpl            |              |                |
|            |                             | 1   | kpl            | 1,000        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b>   |
| 1.1.2      | TZKNBK VI - 143             | Rozebranie pokrycia dachowego z gontów przy kryciu pojedynczym  | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 5,83*9,4*2  | m <sup>2</sup> | 109,604      |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>109,604</b> |
| 1.1.3      | KNR 4-04 0403-04            | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych   | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 5,83*9,4*2  | m <sup>2</sup> | 109,604      |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>109,604</b> |
| 1.1.4      | KNR-W 4-01 0353-06 analogia | Demontaż stolarki okiennej i drzwiowej  | szt.           |              |                |
|            |                             | 5   | szt.           | 5,000        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>5,000</b>   |
| <b>1.2</b> |                             | <b>Fundamenty</b>   |                |              |                |
| 1.2.1      | KNR 4-01 0102-06            | Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie kat. IV (8,1*2+7,13*2)*1,5*1,5 | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             |   | m <sup>3</sup> | 68,535       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>68,535</b>  |
| 1.2.2      | TZKNC N-K/ VI 1/1-b         | Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec  | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | (8,2*2+7,13*2)*1,1  | m <sup>2</sup> | 33,726       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>33,726</b>  |
| 1.2.3      | KNR 19-01 0629-03 analogia  | Oczyszczenie przy pomocy szczotek stalowych wtórnych zapraw cementowych   | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 33,726  | m <sup>2</sup> | 33,726       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>33,726</b>  |
| 1.2.4      | TZKNBK IV - 06              | Fundamenty uzupełnienie z kamienia lokalnego.   | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             | (8,2*2+7,13*2)*0,5*40%  | m <sup>3</sup> | 6,132        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>6,132</b>   |
| 1.2.5      | TZKNBK IV - 273             | Spoinowanie murów z kamienia łamanego z wykuciem spoin o przekroju 0.01 m <sup>2</sup> (8,2*2+7,13*2)*1,0                       | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             |   | m <sup>2</sup> | 30,660       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>30,660</b>  |
| <b>1.3</b> |                             | <b>Ściany kamienne</b>  |                |              |                |
| 1.3.1      | TZKNBK IV - 57 analogia     | Ręczna rozbiórka części ścian z kamienia  | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             | (2,50*4,72*0,5)+(2,5*3,58*0,26)+(0,5*2,5*2,0*0,5)   | m <sup>3</sup> | 9,477        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>9,477</b>   |
| 1.3.2      | TZKNBK IV - 57              | Mury ścian z kamienia ciosanego na zaprawie cementowo-wap.  | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             | 9,477   | m <sup>3</sup> | 9,477        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>9,477</b>   |
| <b>1.4</b> |                             | <b>Strop</b>  |                |              |                |
| 1.4.1      | KNR 4-04 0406-04            | Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych  | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 8,10*7,13   | m <sup>2</sup> | 57,753       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>57,753</b>  |
| 1.4.2      | KNR 4-04 0406-05            | Rozebranie belek stropowych   | m              |              |                |
|            |                             | 7,13*5  | m              | 35,650       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>35,650</b>  |
| 1.4.3      | TZKNBK V - 060              | Wykonanie belek stropowych z drewna tartego - przygotowanie   | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             | 0,2*0,2*7,13*5  | m <sup>3</sup> | 1,426        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1,426</b>   |
| 1.4.4      | KNNR-W 3 0504-04            | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - bale i krawędziaki                    | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 0,2*4*7,13*5  | m <sup>2</sup> | 28,520       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>28,520</b>  |
| 1.4.5      | KNR-W 4-01 0631-01          | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków   | m <sup>2</sup> |              |                |
|            |                             | 28,52   | m <sup>2</sup> | 28,520       |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>28,520</b>  |
| 1.4.6      | TZKNBK V - 061              | Wykonanie belek stropowych z drewna - montaż  | m <sup>3</sup> |              |                |
|            |                             | 0,2*0,2*7,13*5  | m <sup>3</sup> | 1,426        |                |
|            |                             |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1,426</b>   |

| Lp.        | Podstawa                 | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz.     | Razem   |
|------------|--------------------------|---|----------------------------------|-------------|---------|
| 1.4.7      | KNR-W 4-01<br>0631-01    | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków<br>0,2*4*7,13*5   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>28,520  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 28,520  |
| 1.4.8      | TZKNBK V -<br>079        | Wymiana desek pod oparcie podłogi<br>0,045*0,16*6,11*2  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,088   |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 0,088   |
| 1.4.9      | KNR-W 4-01<br>0631-01    | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków<br>0,16*2*6,11*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>3,910   |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 3,910   |
| 1.4.       | KNNR-W 3<br>10 0504-04   | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - bale i krawędziaki<br>0,045*2+0,16*2*6,11*2 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>4,000   |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 4,000   |
| 1.4.       | KNR-W 4-01<br>11 1303-01 | Wykonanie i montaż ściągów<br>6,11*1,57*2+2   | kg<br>kg                         | <br>21,185  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 21,185  |
| 1.4.       | TZKNBK V -<br>12 068     | Podłoga z desek nieobrzynanych 25 lub 32 mm z przycięciem stylów i ostruganiem jednej strony<br>13,14+29,02                           | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>42,160  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 42,160  |
| 1.4.       | KNR-W 4-01<br>13 0631-01 | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków<br>(13,14+29,02)*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>84,320  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 84,320  |
| 1.4.       | KNNR-W 3<br>14 0504-03   | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza drewna metodą smarowania drewna preparatami solowymi - deski i płyty<br>13,14+29,02                | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>42,160  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 42,160  |
| 1.4.       | TZKNBK V -<br>15 075     | Podłoga z desek grub. 19 mm<br>42,16  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>42,160  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 42,160  |
| <b>1.5</b> |                          | <b>Dach</b>   |                                  |             |         |
| 1.5.1      | KNR 2-02<br>0408-03      | Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej<br>0,10*0,16*5,65*9            | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,814   |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 0,814   |
| 1.5.2      | KNR-W 2-02<br>0409-01    | Jętki- przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyconej<br>0,09*0,16*2,5*9                                       | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,324   |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 0,324   |
| 1.5.3      | KNR 2-02<br>0410-02      | Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm,o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyconej<br>5,65*9,76*2                                     | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>110,288 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 110,288 |
| 1.5.4      | KNR 2-02<br>0410-02      | Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm,o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyconej-kontrłaty<br>5,65*9,76*2                           | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>110,288 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 110,288 |
| 1.5.5      | KNR K-05<br>0103-01      | Mocowanie membrany dachowej na krokwiach<br>110,288   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>110,288 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 110,288 |
| 1.5.6      | TZKNBK VI -<br>35        | Krycie dachu gontami o szer. 10 cm z nakładką 5 cm, podwójnie, dł. gontów 50 cm<br>110,288  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>110,288 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 110,288 |
| 1.5.7      | KNR-W 4-01<br>0631-01    | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków<br>0,2*4*7,13*5   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>28,520  |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 28,520  |
| 1.5.8      | TZKNBK VI -<br>126       | Impregnacja gontów przez trzykrotne powlekanie drewna preparatem grzybobójczym<br>110,288*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>220,576 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 220,576 |
| 1.5.9      | TZKNBK VI -<br>126       | Impregnacja ogniochronna gontów<br>110,288*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>220,576 |         |
|            |                          |   |                                  | RAZEM       | 220,576 |
| 1.5.       | KNR 4-01<br>10 0101-11   | Wykonanie i ustawienie rynny drewnianej do odprowadzenia wody   | m                                |             |         |

| Lp.        | Podstawa             | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz. | Razem   |
|------------|----------------------|---|----------------|---------|---------|
|            |                      | 9,76*2  | m              | 19,520  |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 19,520  |
| 1.5.       | KNR 19-01            | Montaż stolarki okiennej i drzwiowej.                                       | szt.           |         |         |
| 11         | 1005-01              |   |                |         |         |
|            | analogia             |   |                |         |         |
|            |                      | 5   | szt.           | 5,000   |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 5,000   |
| <b>1.6</b> |                      | <b>Zagospodarowanie wokół spichlerza</b>                                    |                |         |         |
| 1.6.1      | KNR 2-01             | Oczyszczenie terenu (drobne gałęzie, korzenie) z wywiezieniem               | m <sup>2</sup> |         |         |
|            | 0111-04              |   |                |         |         |
|            |                      | 8,1*2*5,0+7,13*2*5,0  | m <sup>2</sup> | 152,300 |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 152,300 |
| 1.6.2      | KNR 2-01             | Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat. I-III- | m <sup>2</sup> |         |         |
|            | 0506-01              | rozplantowanie i wyrównanie powierzchni                                     |                |         |         |
|            |                      | 152,30  | m <sup>2</sup> | 152,300 |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 152,300 |
| 1.6.3      | KNR 2-21             | Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim        | m <sup>3</sup> |         |         |
|            | 0218-01              |   |                |         |         |
|            |                      | 152,30  | m <sup>3</sup> | 152,300 |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 152,300 |
| <b>2</b>   |                      | <b>Pozostałe prace</b>  |                |         |         |
| 2.1        |                      | Wykonanie dokumentacji fotograficznej i opisowej z przeprowadzonych prac.   | kpl            |         |         |
|            | analiza indywidualna |   |                |         |         |
|            |                      | 1   | kpl            | 1,000   |         |
|            |                      |   |                | RAZEM   | 1,000   |