

# PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

|            |  |
|------------|--|
| 45262300-4 | Betonowanie  |
| 45421160-3 | Instalowanie wyrobów metalowych                                |
| 45261000-4 | Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty |
| 45421100-5 | Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów               |
| 45300000-0 | Roboty instalacyjne w budynkach                                |

|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| NAZWA INWESTYCJI | : | Rewitalizacja i zagospodarowanie zalewu "Bachmaty" wraz z przyległymi terenami do zalewu w m. Dubicze Cerkiewne, gm. Dubicze Cerkiewne - hangar na sprzęt wodny |
| ADRES INWESTYCJI | : | 17-204 Dubicze Cerkiewne, Dubicze Cerkiewne, nr. geod. dz. 1676, 2041, 2037, 2038, 2039, 2043   |
| INWESTOR         | : | Gmina Dubicze Cerkiewne   |
| ADRES INWESTORA  | : | 17-204 Dubicze Cerkiewne, ul. Główna 65   |

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Patejuk upr. bud. PDL/0007/PWOK/07  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR :  
DATA OPRACOWANIA : Czerwiec 2024r.

WYKONAWCA :

INVESTOR :

Data opracowania  
Czerwiec 2024r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

| Lp.        | Podstawa             | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz       | Razem         |
|------------|----------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| <b>1</b>   | <b>45262300-4</b>    | <b>PLYTA FUNDAMENTOWA</b>  |                |              |               |
| 1          | KNR 4-01             | Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV | m <sup>3</sup> |              |               |
| d.1        | 0102-03              | 9.0*7.0*0.6  | m <sup>3</sup> | 37.800       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>37.800</b> |
| 2          | KNR 2-31             | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm                        | m <sup>2</sup> |              |               |
| d.1        | 0114-01              | 9.0*7.0*0.5  | m <sup>2</sup> | 31.500       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>31.500</b> |
| 3          | KNR 2-02             | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym   | m <sup>3</sup> |              |               |
| d.1        | 1101-01              | chudy beton B10  | m <sup>3</sup> | 0.288        |               |
|            |                      | 0.4*0.4*18*0.1   |                |              |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>0.288</b>  |
| 4          | KNR 2-02             | Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu   | m <sup>3</sup> |              |               |
| d.1        | 0205-01              | beton C16/20   | m <sup>3</sup> | 9.600        |               |
|            |                      | 8.0*6.0*0.2  |                |              |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>9.600</b>  |
| 5          | KNR 2-02             | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne                            | t              |              |               |
| d.1        | 0290-02              | 0.7  | t              | 0.700        |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>0.700</b>  |
| <b>2</b>   | <b>45421160-3</b>    | <b>KONSTRUKCJE STALOWE</b>   |                |              |               |
| 6          | KNR 2-05             | Konstrukcje z profili zimnogiętych - konstrukcje nośne   | t              |              |               |
| d.2        | 0125-01              | ściany 7/7/0,3   | t              | 1.005        |               |
|            |                      | ((8.0*2+6.0*2+2.5*18+2.5*14+3.5*8+8.0*2+6.0*2)*6.13)/1000  |                |              |               |
|            |                      | wiązary 7/7/0,25   | t              | 1.026        |               |
|            |                      | ((3.93*2+6.0+1.4+1.4*2+0.8*2+0.8*2+0.4*2)*5.17*9)/1000   |                |              |               |
|            |                      | płatwie 4/4/0,2  | t              | 0.170        |               |
|            |                      | ((9.0*9*2)*1.05)/1000  |                |              |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>2.201</b>  |
| <b>3</b>   | <b>45261000-4</b>    | <b>POKRYCIE DACHU</b>  |                |              |               |
| 7          | NNRNKB               | (z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łatach  | m <sup>2</sup> |              |               |
| d.3        | 202 0537-03          | 3.93*2*9.0   | m <sup>2</sup> | 70.740       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>70.740</b> |
| 8          | NNRNKB               | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic                             | m              |              |               |
| d.3        | 202 0539-03          | 3.93*4   | m              | 15.720       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>15.720</b> |
| 9          | NNRNKB               | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych i podrynnowych - okapów              | m              |              |               |
| d.3        | 202 0539-02          | 9.0*2  | m              | 18.000       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>18.000</b> |
| 10         | NNRNKB               | (z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów  | m              |              |               |
| d.3        | 202 0539-01          | 9.0*2  | m              | 18.000       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>18.000</b> |
| <b>4</b>   | <b>45421100-5</b>    | <b>STOLARKA</b>  |                |              |               |
| 11         | KNR 2-02             | Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2   | m <sup>2</sup> |              |               |
| d.4        | 1203-02              | 2.5*2.1*2  | m <sup>2</sup> | 10.500       |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>10.500</b> |
| <b>5</b>   | <b>45300000-0</b>    | <b>INSTALACJE</b>  |                |              |               |
| <b>5.1</b> |                      | <b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>  |                |              |               |
| 12         |                      | Wykonanie instalacji odgromowej  | kpl            |              |               |
| d.5.       | analiza indywidualna |  | kpl            | 1.000        |               |
| 1          |                      |  |                |              |               |
|            |                      |  |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>  |

## OPISY PODSTAWY WYCENY

| Lp. | Wydawnictwo                               |
|-----|---|
| 1   | ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996     |
| 2   | ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996   |
| 3   | ORGBUD wyd. spec. 1998                    |
| 4   | ORGBUD wyd.II 1986,biuletyny do 9 1996    |
| 5   | ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów |