

## **PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynku nr. 2  
ADRES INWESTYCJI : 05-800 Pruszków ul. Lipowa 53/55  
INWESTOR : Miasto Pruszków  
ADRES INWESTORA : 05-800 Pruszków ul. I. Kraszewskiego 14/15

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : LECH BORKOWSKI UPR. BUD. WA-689/94 UPR. KONSERWATORSKIE 337/95 I  
291/95 (budowlana, )

DATA OPRACOWANIA : 08.10.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KOSZTORYS WYKONANO W OPARCIU O ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 18 MAJA 2004 R.

SPORZĄDZIŁ :

Data opracowania  
08.10.2024

| Lp.      | Podsta-<br>wa        | Nr<br>spec.<br>techn. | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|----------|----------------------|-----------------------|--|----------------|---------|--------|
| <b>1</b> |                      |                       | <b>BUDYNEK NR. 2</b>   |                |         |        |
| 1        | KNR 4-03             |                       | Demontaż przyłączy i przerzutów 4-przewodowych o długości do 60 m z samochodu specjalnego  | kpl.           |         |        |
| d.1      | 1144-12              |                       | 1  | kpl.           | 1,00    |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 1,00   |
| 2        |                      |                       | Demontaż przyłącza wody  | kpl.           |         |        |
| d.1      | analiza indywidualna |                       | 1  | kpl.           | 1,00    |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 1,00   |
| 3        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych płaskich nie nadających się do użytku                                     | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1      | 0508-04              |                       | 5,5*2*(25,35-2*0,42)   | m <sup>2</sup> | 269,61  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 269,61 |
| 4        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych - gąsiorzy nie nadające się do użytku                                     | m              |         |        |
| d.1      | 0508-06              |                       | 25,35-2*0,42   | m              | 24,51   |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 24,51  |
| 5        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1      | 0403-03              |                       | 269,61   | m <sup>2</sup> | 269,61  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 269,61 |
| 6        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe   | m              |         |        |
| d.1      | 0403-08              |                       | (25,35-2*0,4)*2  | m              | 49,10   |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 49,10  |
| 7        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1      | 0403-04              |                       | 5,5*2*(25,35-2*0,42)   | m <sup>2</sup> | 269,61  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 269,61 |
| 8        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie drewnianych legarów - konstr. sufitów   | m              |         |        |
| d.1      | 0405-04              |                       | 5,5*2*24   | m              | 264,00  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 264,00 |
| 9        | KNR 4-04             |                       | Rozebranie podsufitek z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1      | 0406-04              |                       | 10,1*25,35   | m <sup>2</sup> | 256,04  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 256,04 |
| 10       | KNR 4-04             |                       | Przewracanie murów z cegły o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) za pomocą liny i zblocza  | m <sup>3</sup> |         |        |
| d.1      | 0103-01              |                       | 0,4*10,20*4*2,84+25,35*0,4*2*2,84+(10,2*0,7+5*0,7)*0,4*2   | m <sup>3</sup> | 112,46  |        |
|          |                      |                       | -(32*1,45*0,9+16*0,9*2)*0,4<okna i drzwi>  | m <sup>3</sup> | -28,22  |        |
|          |                      |                       | -(1,2*2+1,3*2)*0,4<drzwi>  | m <sup>3</sup> | -2,00   |        |
|          |                      |                       | 0,64*2*4,5<komin>  | m <sup>3</sup> | 5,76    |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 88,00  |
| 11       | KNR 4-04             |                       | Rozebranie otynkowanych ścianek drewnianych  | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1      | 0502-01              |                       | (2,94+3,04+3,6+1+3,57+3,57*4+2,25+2,52+3,53+4,72+3,51+2,22+1,2*2+3,53+3,53+2,21+1+2,21+3,5+2,94+3,04)*2,6                            | m <sup>2</sup> | 186,00  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 186,00 |
| 12       | KNR 4-04             |                       | Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 4 samochody skrzyniowe                                       | m <sup>3</sup> |         |        |
| d.1      | 1102-02              |                       | 5,5*2*(25,35-2*0,42)*0,06<płyty azbestowe>*1,4   | m <sup>3</sup> | 22,65   |        |
|          |                      |                       | 269,61*0,05*0,06*5<ołacenie dachu>*1,4   | m <sup>3</sup> | 5,66    |        |
|          |                      |                       | ((5,5*2)*0,08*0,16)*24<konstr. dachu>*1,4  | m <sup>3</sup> | 4,73    |        |
|          |                      |                       | 5,5*2*24*0,08*0,16<konstr. sufitu>*1,4   | m <sup>3</sup> | 4,73    |        |
|          |                      |                       | 88<mury>*1,3   | m <sup>3</sup> | 114,40  |        |
|          |                      |                       | (2,94+3,04+3,6+1+3,57+3,57*4+2,25+2,52+3,53+4,72+3,51+2,22+1,2*2+3,53+3,53+2,21+1+2,21+3,5+2,94+3,04)*2,6*0,15<ścianki działowe>*1,4 | m <sup>3</sup> | 39,06   |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 191,23 |
| 13       | KNR 4-04             |                       | Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 20 km        | m <sup>3</sup> |         |        |
| d.1      | 1102-04<br>1102-05   |                       | 191,23   | m <sup>3</sup> | 191,23  |        |
|          |                      |                       |  |                | RAZEM   | 191,23 |

| Lp.       | Podsta-<br>wa | Nr<br>spec.<br>techn. | Opis i wyliczenia    | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----------|---------------|-----------------------|----------------------|----------------|---------|--------|
| 14<br>d.1 |               |                       | Utylizacja azbestu   | m <sup>2</sup> |         |        |
|           |               |                       | 5,5*2*(25,35-2*0,42) | m <sup>2</sup> | 269,61  |        |
|           |               |                       |                      |                | RAZEM   | 269,61 |