

rozbiórka budynku Ożarowska 43  
Przedmiar

| Lp.  | Podstawa                                     | Opis i wyczerpania  | Klu<br>cz<br>wyk<br>ona<br>wcz<br>y | Lokalizacja | j.m. | Poszcz. | Razem  |
|--|--|---|-------------------------------------|-------------|------|---------|--------|
| <b>PRZEDMIAR: rozbiórka budynku Ożarowska 43</b> |  |   |                                     |             |      |         |        |
| 1  | KNR 4-01<br>0508-03<br>z.sz. 2.3.<br>9909-05 | Rozbiórka pokrycia z papy - powierzchnia do 200 m2  |                                     |             | m2   |         |        |
|  |  | 60  |                                     |             | m2   | 60,000  |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 60,000 |
| 2  | KNR 4-01<br>0430-06                          | Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste  |                                     |             | m2   |         |        |
|  |  | 60  |                                     |             | m2   | 60,000  |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 60,000 |
| 3  | KNR 19-01<br>0118-17                         | Analogia Wywóz drewna samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km                                    |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 8   |                                     |             | m3   | 8,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 8,000  |
| 4  | KNR 19-01<br>0118-20                         | Analogia Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km         |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 8   |                                     |             | m3   | 8,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 8,000  |
| 5  | KNKRB 3<br>0301-01                           | Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej                             |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 8   |                                     |             | m3   | 8,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 8,000  |
| 6  | KNR 4-01<br>0108-17<br>0108-20               | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 8   |                                     |             | m3   | 8,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 8,000  |
| 7  | KNR 4-01<br>0108-20                          | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km    |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 8   |                                     |             | m3   | 8,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 8,000  |
| 8  | KNR 4-04<br>0109-06                          | Rozebranie dużych brył muru z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej                                   |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 3   |                                     |             | m3   | 3,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 3,000  |
| 9  | KNR 4-01<br>0428-04                          | Rozebranie legarów  |                                     |             | m    |         |        |
|  |  | 30  |                                     |             | m    | 30,000  |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 30,000 |
| 10   | KNR 4-04<br>0109-06                          | Rozebranie dużych brył muru z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej                                   |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | 6   |                                     |             | m3   | 6,000   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 6,000  |
| 11   | KNR 19-01<br>0116-04                         | Analogia Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru  |                                     |             | m3   |         |        |
|  |  | (7 * 7) * 0,15  |                                     |             | m3   | 7,350   |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 7,350  |
| 12   | KNR 4-01<br>0101-10                          | Plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kat. IV                    |                                     |             | m2   |         |        |
|  |  | 60  |                                     |             | m2   | 60,000  |        |
|  |  |   |                                     |             |      | RAZEM   | 60,000 |
| 13   | KNNR-W 10<br>2109-07                         | Rekultywacja terenu pod uprawę polową - humusowanie w międzywalu i na zawalu warstwą 15 cm            |                                     |             | m2   |         |        |

| Lp. | Podstawa              | Opis i wyliczenia                  | Klu<br>cz<br>wyk<br>ona<br>wcz<br>y | Lokalizacja | j.m. | Poszcz. | Razem  |
|-----|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------|------|---------|--------|
|     |                       | 60                                 |                                     |             | m2   | 60,000  |        |
|     |                       |                                    |                                     |             |      | RAZEM   | 60,000 |
| 14  | KNR-W 2-01<br>0510-03 | Analogia Obsianie ziemi urodzajnej |                                     |             | m2   |         |        |
|     |                       | 60                                 |                                     |             | m2   | 60,000  |        |
|     |                       |                                    |                                     |             |      | RAZEM   | 60,000 |