

# Książka Przedmiarów

Załącznik nr 1.

## 1. Remont części połaci dachowej na budynku PT KRUS w Zgierzu

1	<i>KNNR 3 0502-060-050</i> <i>Wymiana pokryć dachowych i obróbek z deskowaniem i łączeniem, podwójne pokrycie dachówką karpiówką w koronkę</i> <i>krotność= 1,00</i>	168,99 m <sup>2</sup>
2	1. $(22,86*6,02-0,5*1,95*2,05+4,70*0,60)/0,8192$ <i>KNR 4-01 0504-08-040</i> <i>Przełożenie gąsiorów ceramicznych układanych na zaprawie z wapna suchogaszzonego</i> <i>krotność= 1,00</i>	168,99 56,61 m
3	1. $22,86-1,95+2,83+6,62+5*2,75+5*2*1,25$ <i>KNR 4-01 0519-04-050</i> <i>Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych, pierwsza warstwa</i> <i>krotność= 1,00</i>	56,61 169,00 m <sup>2</sup>
4	<i>KNR 4-01 0519-05-050</i> <i>Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych, następna warstwa</i> <i>krotność= 1,00</i>	169,00 m <sup>2</sup>
5	<i>KNNR 2 0602-050-050</i> <i>Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowe warstwa - z rozbiórką starej wełny - do R współcz. 1,50</i> <i>krotność= 1,00</i>	138,44 m <sup>2</sup>
6	<i>KNNR 2 0507-020-050</i> <i>Dwuwarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną</i> <i>krotność= 1,00</i>	169,00 m <sup>2</sup>
7	<i>KNR 4-01 0412-02-040</i> <i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie zwykłe i kleszcze - przyjęto 20% krokwi</i> <i>krotność= 1,00</i>	24,00 m
8	<i>KNR 4-01 0412-03-040</i> <i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie narożne lub koszowe</i> <i>krotność= 1,00</i>	5,00 m

9	<i>KNR 4-01 0412-04-040</i> <i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Murłaty i podwaliny</i> <i>krotność= 1,00</i>	4,00 m
10	<i>KNR 4-01 0535-04-040</i> <i>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku - dostępne z podnośnika</i> <i>krotność= 1,00</i>	19,41 m
11	1. 22,86-4,65+2*0,60 <i>KNR 4-01 0535-04-040</i> <i>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku</i> <i>krotność= 1,00</i>	19,41 44,90 m
12	1. 2*3,70+5*(2*2,75+2,00) <i>KNR 4-01 0535-06-040</i> <i>Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku - dostępne z podnośnika</i> <i>krotność= 1,00</i>	44,90 34,80 m
13	1. 4*8,70 <i>KNR 4-01 0535-06-040</i> <i>Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku</i> <i>krotność= 1,00</i>	34,80 9,50 m
14	1. 5*1,90 <i>KNR 4-01 0533-02-050</i> <i>Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów podrynnowych i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej</i> <i>krotność= 1,00</i>	9,50 38,59 m <sup>2</sup>
15	1. (19,41+44,90)*0,60 <i>KNR 2-02 0508-0401-040</i> <i>Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm - dostępne z podnośnika</i> <i>krotność= 1,00</i>	38,59 18,21 m
16	<i>KNR 2-02 0508-0301-040</i> <i>Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 12 cm - dostępne z podnośnika</i> <i>krotność= 1,00</i>	1,20 m
	1. 2*0,60	1,20

17	KNR 2-02 0508-0301-040 Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 12 cm. krotność= 1,00	44,90 m
18	1. 2*3,70+5*(2*2,75+2,00) KNR 2-02 0510-0401-040 Rury spustowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 15 cm - dostępne z podnośnika krotność= 1,00	44,90 34,80 m
19	1. 4*8,70 KNR 2-02 0510-0301-040 Rury spustowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 12 cm. krotność= 1,00	34,80 9,50 m
20	1. 5*1,90 AW-148 Praca podnośnika samochodowego krotność= 1,00	9,50 30,81 m-g
21	1. (2,91+3,83+11,85+0,78+32,39)/(2*0,84) KNR 4-01 0108-09-060 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km krotność= 1,00	30,81 39,05 m <sup>3</sup>
22	1. 169,0*0,10+138,44*0,16 KNR 4-01 0108-10-060 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km krotność= 19,00	39,05 39,05 m <sup>3</sup>
23	AW-060 Opłata wysypiskowa za utylizację papy krotność= 1,00	1,69 m <sup>3</sup>
24	1. 169,0*0,01 AW-060 Opłata wysypiskowa - gruz krotność= 1,00	1,69 37,36 m <sup>3</sup>

- |    |  |                 |
|----|--|-----------------|
| 25 | <i>KNR 4-01 0819-07-020</i><br><i>Wymiana lub uzupełnienie pierwszej płytki lastrykowej okładzinowej ściennej o wymiarach 30x30 cm - analogia - płytka gres na cokółach, parapecie i schodach</i><br><i>krotność= 1,00</i> | <i>5,00 szt</i> |
| 26 | <i>KNR 4-01 0819-08-020</i><br><i>Wymiana lub uzupełnienie każdej następnej płytki lastrykowej okładzinowej ściennej o wymiarach 30x30 cm</i><br><i>krotność= 1,00</i>   | <i>5,00 szt</i> |
| 27 | <i>AW-090</i><br><i>Wymiana fugi na schodach i parapetach zewnętrznych</i><br><i>krotność= 1,00</i>  | <i>1,00 kpl</i> |