

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Nadbudowa budynku Remizy Strażackiej w Gierzwaldzie

Wspólny Słownik Zamówień CPV

Obowiązujący od 15 września 2008r. zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 213/2008 z dnia 28 listopada 2007r.

zmieniający Rozporządzenie (WE) nr 2195/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy

Roboty budowlane - 45000000 - 7

Roboty rozbiórkowe - 45111100 - 1

Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych - 45260000 - 7

Wykonywanie konstrukcji dachowych - 45261100 - 5

Wykonywanie pokryć dachowych - 45261210 - 9

Roboty sanitarne - 45232460 - 4

Tynkowanie - 45410000 - 4

Roboty w zakresie stolarki budowlanej - 45421000 - 4

Kładzenie terakoty - 45431100 - 8

Kładzenie glazury - 45431200 - 9

Roboty elewacyjne - 45443000 - 4

Nadzór nad robotami budowlanymi - 71247000 - 1

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>REMIZA STRAŻACKA - NADBUDOWA</b>		
1	Element	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>		
1.1	KNR 401/354/9	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych - drzwi z łazienki - obmiar : 0,60x1,98=1,19m <sup>2</sup> - 1szt.	szt	1,00
1.2	KNR 401/354/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych, powierzchnia do 2-m <sup>2</sup> - obmiar 0,9-x2,02=1,82m <sup>2</sup> -1szt.	szt	1,00
1.3	KNR 14/2011/1 (1)	Rozbiórka obudowy ścianek działowych w łazience boazeria plastikowa z płyt plastikowych - rozbiórka obmiar 3,07x2,41=8,89m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8,89
1.4	KNRW 401/346/2	Rozebranie ścianek, z cegieł na zaprawie c-w., grubość 1/4 cegły w łazience - obmiar :2,42+1,27x2,41=8,89m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8,89
1.5	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	1,00
1.6	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1,00
1.7	KNR 402/235/7	Demontaż brodzika	kpl	1,00
1.8	KNR 402/234/14	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu, czyszczaki z PCW, Fi-do 160-mm	szt	1,50
1.9	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej i zmywakowej	szt	2,00
1.10	KNR 402/134/2	Demontaż zaworu bezpieczeństwa ciężarkowego, Fi-25-32-mm	szt	1,00
1.11	KNR 402/133/1	Demontaż zaworu przelotowego, Fi-15-20-mm	szt	3,00
1.12	KNR 401/108/17	Wywóz samochodami samowładowczymi do 1-km, gruz ceglany - obmiar 8,89 x 0,12 = 1,067m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,067
2	Element	<b>KONSTRUKCJA DACHU</b>		
2.1	KNR 15/526/1	Osadzenie okien Veluxy w połaci dachowej, wykonanie konstrukcji nośnej-obmiar: 3,80x <del>8</del> szt.= <del>26,60m</del> <b>30,4m</b>	m	<b>30,4</b> <del>26,60</del>
2.2	KNR 202/410/5	Okno dachowe połaciowe - Veluxy	szt	<b>8,00</b>
2.3	KNR 202/501/1 (1)	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym, 1-warstwowo	m <sup>2</sup>	190,64
3	Element	<b>POKRYCIA WIĘŻBY DACHOWEJ - IZOLACJE POŁACI DACHOWEJ - RYNNY I RURY SPUSTOWE</b>		
3.1	KNBK 7/114/4	Izolacja wykonywana na sucho pionowa z płyt z wełny mineralnej gr. 20cm. obmiar = 190,64m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	190,64
3.2	KNBK 7/105/3	Izolacje z folii PE izol. przeciwwilg. paropszepuyszczalna i paroizolacyjna obmiar - 190,64m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	190,64
3.3	KNR 202/410/4	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm kontrłaty - obmiar 190,64	m <sup>2</sup>	190,64
3.4	KNR 202/410/3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50-mm w rozstawie 16-24-cm - łacenie - obmiar - 190,64m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	190,64
3.5	KNNR 2/508/1 (1)	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną, z folią-OBMIAR 190,64m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	190,64
3.6	KNNR 2/508/2	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną, gąsior-obmiar - 13,65mb	m	13,65
3.7	KNNR 2/508/3	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną, blachy okapowe - obmiar 13,65 x 2 = 27,30m	m	27,30

REMIZA STRAŻACKA - NADBUDOWA

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.8	KNR 2/508/4	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną, wiatrownice boczne-obmiar 6,85x2=13,70mbx2=27,40mb	m	27,40
3.9	KNR 202/2007/3	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowo - kartonowych na połaciach więźby dachowej z kształtowników metalowych pojedynczych - obmiar 190,64m2	m2	190,64
3.10	KNR 202/2006/4 (2)	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych na więźbie dachowej od strony poddasza, na rusztach, płyty grubości 12,5-mm -obmiar - 190,64m2	m2	190,64
3.11	KNR 2/508/4 (1)	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną, wiatrownice boczne, obmiar - 27,28m + 2,50 x 4 = 37,28m - jaskółki	m	37,28
3.12	KNR 202/508/4 (1)	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 15- cm 13,17 x 2 = 26,34m	m	26,34
3.13	KNR 202/510/4 (1)	Rury spustowe z blachy ocynkowanej rury spustowe okrągłe o średnicy 15-cm- obmiar 4,50 x 4 = 18,00mb	m	18,00
4	Element	<b>TYNKI ZEWNĘTRZNE - ELEWACJA - WYPRAWY - OCIEPLENIE, RUSZTOWANIA</b>		
4.1	KNR 202/1610/1 (1)	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 10-m, nakłady podstawowe-obmiar: 13,17x3,90x2=102,88m2	m2	102,88
4.2	KNR 202/1610/1 (1)	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 10-m, nakłady podstawowe w szczycie budynku - obmiar 10,05x6,77=68,04m2	m2	68,04
4.3	KNR 202/2601/2 (2)	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, (styropian + 1-warstwa siatki), styropian gr. 15cm, ściany pełne z otworami, powierzchnia z fakturą grysową, (wyprawa "Poltex")-obmiar 107,01m2	m2	107,01
4.4	KNR 202/2601/5	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, dodatkowa warstwa siatki (parter)gr. 5cm-obmiar 13,17x3,90x2=102,73m2	m2	102,73
5	Element	<b>ŚCIANKI DZIAŁOWE NA PoddASZU - ŁAZIENKA PARTER, TYNKI WEWNĘTRZNE, STOLARKA DRZWIOWA,</b>		
5.1	KNR 202/103/3 (1)	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m, z cegieł budowlanych, grubość 2-ch cegieł, zaprawa wapienna, cegła pełna - obmiar 0,90x2,10=1,89m2 - zamurowanie otworu drzwiowego	m2	1,89
5.2	KNR 202/121/3	Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12-cm-OBMIAR 6,10 x 2,41=14,70m2	m2	14,70
5.3	KNR 202/122/1	Kominy wolno stojące w budynkach, wieloprzewodowe, przewód 1/2x1/2 cegły - wentylacyjne w łazienkach na parterze i poddaszu 0,24x0,24x8,74=0,503m3	m3	0,503
5.4	KNR 202/2003/1	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, ruszt pojedynczy, pokrycie 2-stronne, 1-warstwowe, 55-01 obmiar - 2,64x3+12,10+4,65+1,76+1,80+4,50 x 2,84 = 92,95m2 minus otwory 11,34m2 = 81,61m2	m2	81,61
5.5	KNR 202/817/1	Osiatkowanie na ścianach z płyt gipsowo - kartonowych 8161m2 x 2 = 163,22m2	m2	163,22
5.6	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa - obmiar j.w. 163,22m2	m2	163,22
5.7	KNR 202/2011/2	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 40-cm - obmiar 12,20 x 13,00 = 158,60m2	m2	158,60
5.8	KNR 202/817/1	Osiatkowanie na stropach - obmiar - j.w. 158,60m2	m2	158,60
5.9	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa - obmiar j.w. = 158,60m2	m2	158,60
5.10	KNR 202/806/1	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry - obmiar 13,17 x 1,10 x 2 + 9,97 x 2,50 = 53,89m2 + 8,85x2 = 71,59m2	m2	71,59
5.11	KNR 202/1017/4	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, łazienkowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielnie szklone, do 1.6-m2, szyba ponad 0.2-m2 - obmiar(0,90 x 2,10) x 8szt. = 15,12m2	m2	15,12
6	Element	<b>POSADZKI W ŁAZIENKACH GLAZURA W ŁAZIENKACH SZATKI I SCHODACH</b>		
6.1	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa-OBMIAR: 3,70x2,30=8,51m2	m2	8,51
6.2	KNR 202/1106/1	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25-mm-obmiar : 8,51m2	m2	8,51
6.3	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25-mm	m2	8,51
6.4	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20-mm, zatarte na gładko	m2	8,51
6.5	KNR 202/9926/3	(WaCeTOB 3/94) Posadzki z płytek terakotowych szkliwionych układanych przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu, płytki 30x30-obmiar - 8,51m2	m2	8,51
6.6	KNR 202/1120/3	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20-cm, cokolik 10-cm, metoda kombinowana obmiar: 13,24m	m	13,24
6.7	KNR 202/9924/4	(WaCeTOB 3/94) Licowanie ścian płytkami kamionkowymi szkliwionymi układanymi przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu, płytki 30x30 obmiar : 8,85x 2,41x2 + 3,71x3,57 + 3,95x 2,41x2 +2,92x 2,84 x 4 + 3,70x2,84x2= 108,25m2	m2	108,25
6.8	KNR 202/1109/4	Cokoliki wzdłuż biegów schodów; cementowe zatarte na gładko grubości 25-mm obmiar : 7,81m	m	7,81
6.9	KNR 202/9926/3	(WaCeTOB 3/94) Posadzki z płytek terakotowych szkliwionych układanych przy zastosowaniu masy klejącej na gotowym i wyrównanym podłożu, płytki 30x30 obmiar 5,25m2	m2	5,25
7	Element	<b>PODŁOGA NA LEGARACH, TERAKOTA, GLAZURA</b>		
7.1	KNR 202/1110/1	Podłoga z desek struganych grubości 25-mm - obmiar 17,17 + 17,99 + 25,17 + 39,61 = 99,94m2	m2	99,94