

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	Kod pozycji przedmiarowej / nr specyfikacji	ROBOTY BUDOWLANE CPV - 45110000 - 1 CPV - 45210000 - 2 CPV - 45400000 - 1				
1.1.		ROBOTY BUDOWLANE				
1	KNNR 2 1503-010-050 ST - 01.03/ 5.1.	Rusztowania o wysokości do 5 m wewnętrzne rurowe jednopomostowe do robót wykonywanych na sufitach	35,00	m2		
2	KNNR 2 1503-040-050 ST - 01.03/ 5.1.	Rusztowania o wysokości do 5 m wewnętrzne rurowe. Pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach	30,00	m2		
3	Kalk własna-148 ST - 01.03/ 5.1.	Czas pracy rusztowań rurowych	100,00	m-g		
4	Kalk własna-050 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka sufitu podwieszanego ; $[(6,64 \times 2,80) + 5,16 + 5,44 + 75,94] = 105,13 \text{ m}^2$ - wg rys. nr 5 p.t.	105,13	m2		
5	KNNR 8 0225-030-090 ST - 01.01/ 5.1.	Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki porcelanowej	4,00	kpl		
6	KNNR 8 0122-040-020 ST - 01.01/ 5.1.	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej ściennej	4,00	szt		
7	KNNR 8 0225-050-090 ST - 01.01/ 5.1.	Demontaż urządzeń sanitarnych: ustępu z miską porcelanową lub żeliwną	4,00	kpl		
8	KNNR 3 0801-070-050 ST - 01.01/ 5.1.	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych ; $(11,99 + 19,71 + 2,93 + 11,81 + 15,54 + 11,62 + 15,50 + 11,58 + 9,93 + 19,56 + 23,47 + 15,62 + 19,07 + 19,22 + 19,04 + 19,48 + 22,63 + 15,31 + 19,96 + 11,22 + 15,08 + 10,21 + 7,91 + 9,13 + 4,18 + 3,44 + 5,16) = 370,30 \text{ m}^2$ - wg rys. nr 5 p.t.	370,30	m2		
9	KNNR 3 0801-040-050 ST - 01.01/ 5.1.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej ; $(7,17 + 7,11 + 18,65 + 5,44) = 38,37 \text{ m}^2$ - wg rys. nr 5 p.t.	38,37	m2		
10	KNNR 3 0801-040-050 ST - 01.01/ 5.1.	Rozebranie płytek na zaprawie cementowej na ścianach - analogia ; $\{ [(4,79 \times 4 + 1,75 \times 11 + 1,20 \times 4) \times 1,60] - [(0,70 \times 1,60) \times 8 + (0,80 \times 1,60) \times 6] \} = 52,50 \text{ m}^2$ - wg rys. nr 5 p.t.	52,50	m2		
11	KNNR 3 0601-010-050 ST - 01.01/ 5.1.	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach ; $\{ [(4,79 \times 4 + 1,75 \times 11 + 1,20 \times 4) \times 0,50] - [(0,70 \times 0,45) \times 8 + (0,80 \times 1,60) \times 6] \} = 16,93 \text{ m}^2$	16,93	m2		
12	KNNR 3 0403-010-060 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka elementów betonowych - skucie posadzki ; $[(370,30 + 38,37) \times 0,04] = 16,35 \text{ m}^3$	16,35	m3		
13	KNNR 3 0301-010-060 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka konstrukcji z cegły gr. 6 cm na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej ; $\{ [[(4,70 \times 3,60) \times 10] + [(2,10 + 0,40 + 2,0 + 3,0 + 0,50 + 6,10 + 2,0 + 2,0 + 1,0 + 3,50 + 0,60 + 3,50 + 0,60 + 4,20 \times 3 + 5,70 + 2,80) \times 3,60]] - [(0,90 \times 2,0) \times 7] \} \times 0,06 = 19,85 \text{ m}^3$	19,85	m3		
14	KNNR 3 0301-010-060 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka konstrukcji z cegły gr. 12 cm na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej ; $\{ [[(17,40 + 10,40 + 17,20 + 1,0) \times 3,60] - [(0,90 \times 2,0) \times 15] \} \times 0,12 = 16,63 \text{ m}^3$	16,63	m3		
15	KNNR 3 0301-010-060 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka konstrukcji z cegły gr. 6 cm na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej - sanitarialy ; $\{ [[(1,20 \times 2 + 1,75 \times 4) \times 3,60] - [(0,70 \times 2,0) \times 4 + (0,80 \times 2,0) \times 2] \} \times 0,06 = 1,50 \text{ m}^3$	1,50	m3		
16	KNNR 3 0301-010-060 ST - 01.01/ 5.1.	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów drzwiowych ; $\{ [(2,05 \times 0,20 \times 0,06) \times 2] + [(2,05 \times 0,20 \times 0,24) \times 1] \} = 0,15 \text{ m}^3$	0,15	m3		

System kosztorysowania WINBUD Kosztorys Prof (wer. 6.40)