

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO					
1		roboty murowe i izolacyjne			
1	KNR 4-01 d.1 0302-01	Wykonanie lub wymiana izolacji poziomej ścian fundamentowych o grubości 1 ceg. z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		90,43
		90,43	m	90,43	
				RAZEM	90,43
2	KNR 4-01 d.1 0302-01	Wykonanie lub wymiana izolacji poziomej ścian fundamentowych o grubości 1 ceg. z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		48,52
		48,52	m	48,52	
				RAZEM	48,52
3	KNR 4-01 d.1 0318-05	Drzwi - obsadzenie ościeżnic o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł	szt.		2,00
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
4	KNR 4-01 d.1 0318-05	Drzwi - obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł	szt.		1,00
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
5	KNNR-W 3 d.1 0702-01	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych	szt.		2,00
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
6	KNR-W 2-02 d.1 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m		9,00
		9	m	9,00	
				RAZEM	9,00
7	KNR-W 2-02 d.1 0128-06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych	m		5,00
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
2		roboty betonowe - elementy żelbetowe			
8	KNR 4-01 d.2 0103-03	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m2 i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m ³		2,79
		2,79	m ³	2,79	
				RAZEM	2,79
9	KNR 2-02 d.2 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty zbrojone o śr. 8-14 mm	t		0,45
		0,45	t	0,45	
				RAZEM	0,45
10	KNR 2-02 d.2 0290-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm	t		0,10
		0,104	t	0,10	
				RAZEM	0,10
11	KNR 2-02 d.2 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m ³		1,12
		1,12	m ³	1,12	
				RAZEM	1,12
12	KNR 2-02 d.2 0208-01	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m - ręczne układanie betonu	m ³		0,84
		0,84	m ³	0,84	
				RAZEM	0,84
13	KNR 2-02 d.2 0212-12	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m ³		6,46
		6,46	m ³	6,46	
				RAZEM	6,46
3		roboty ciesielskie i dekarские			
14	KNR 4-04 d.3 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		307,97
		307,97	m ²	307,97	
				RAZEM	307,97
15	KNR-W 4-01 d.3 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		307,97
		307,97	m ²	307,97	
				RAZEM	307,97
16	KNR-W 4-01 d.3 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		307,97
		307,97	m ²	307,97	
				RAZEM	307,97
17	KNR 2-02 d.3 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m ³ drew. m ³ drew.		1,22
		1,22		1,22	
				RAZEM	1,22
18	KNR 2-02 d.3 0406-06	Płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m ³ drew.		0,69
				RAZEM	0,69

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,69	m ³ drew.	0,69	
19	KNR 2-02 d.3 0408-05	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 5,99	m ³ m ³	RAZEM 5,99	0,69 5,99
20	KNR 2-02 d.3 0410-01	Deskowanie połaci dachowych 320,07	m ² m ²	RAZEM 320,07	5,99 320,07
21	KNR 2-02 d.3 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo 320,07	m ² m ²	RAZEM 320,07	320,07 320,07
22	NNRNKB d.3 202 0523-01	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną 320,07	m ² m ²	RAZEM 320,07	320,07 320,07
23	KNR-W 2-02 d.3 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 250,11	m ² m ²	RAZEM 250,11	320,07 250,11
24	KNR-W 2-02 d.3 0612-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następną warstwa 250,11	m ² m ²	RAZEM 250,11	250,11 250,11
25	KNR 2-02 d.3 0607-01	Izolacje z folii paroizolacyjnej dachu 250,11	m ² m ²	RAZEM 250,11	250,11 250,11
26	KNR 2-02 d.3 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach 250,11	m ² m ²	RAZEM 250,11	250,11 250,11
27	NNRNKB d.3 202 0420-01	Deskowanie okapów 41,91	m ² m ²	RAZEM 41,91	250,11 41,91
4		roboty elewacyjne		RAZEM	41,91
28	KNR 0-17 d.4 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 171,92	m ² m ²	RAZEM 171,92	171,92 171,92
29	KNR 2-02 d.4 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku 21,18	m ² m ²	RAZEM 21,18	21,18 21,18
30	KNR 2-02 d.4 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z cynku 66,28	m ² m ²	RAZEM 66,28	21,18 66,28
31	KNR 2-02 d.4 0509-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy z cynku 61,64	m m	RAZEM 61,64	66,28 61,64
32	KNR 2-02 d.4 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy z cynku 16,44	m m	RAZEM 16,44	61,64 16,44
				RAZEM	16,44