

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			WENTYLACJA			
1			Dostawa i montaż wentylatora	szt		
d.1	kalk. własna		7	szt	7,00	
					RAZEM	7,00
2	KNR 2-17		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % - kanały wywiewne fi 150mm - kolana, trójniki, rozety oraz obejmy [0,16/2*2*3,14]*12	m ²		
d.1	0113-02			m ²	6,03	
					RAZEM	6,03
3	KNR 2-17		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I (udział kształtek do 35%) o obwodzie do 600 mm (kanał zetowy)	m ²		
d.1	101-2		4,2	m ²	4,20	
					RAZEM	4,20
4	KNR 2-17		Kratki wentylacyjne, typ A lub N, do przewodów stalowych i aluminiowych o obwodach do 800 mm - kratki wywiewne i nawiewne (kanał zetowy)	szt		
d.1	138-1		2	szt	2,00	
					RAZEM	2,00
5	KNR 2-17		Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 1200 mm - do przewodów stalowych	szt.		
d.1	0138-02		1	szt.	1,00	
					RAZEM	1,00
6	KNR 2-17		Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów murowanych 14x21cm	szt.		
d.1	0137-01		6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
7	KNR 4-01		Przebiecie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej, gr.ścian 2 1/2 cegły	szt		
d.1	333-12		1	szt	1,00	
					RAZEM	1,00
8			Odbiór kominiarski	kpl		
d.1	kalk. własna		1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
9	KNR 4-01		Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.1	0333-08		1+7+4	szt.	12,00	
					RAZEM	12,00
10	KNR 4-01		Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.		
d.1	0323-02		1+1	szt.	2,00	
					RAZEM	2,00
11	Norma indywidualna 1-1		Koszt odtworzenia uszkodzonych okładzin ściennych	m ²		
d.1			poz.9+6	m ²	18,00	
					RAZEM	18,00
12	KNR 4-01		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	108-11		[poz.9]*0,2*0,4	m ³	0,96	
					RAZEM	0,96
13	KNR 4-01		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - każdy następny 1 km	m ³		
d.1	108-12		poz.12	m ³	0,96	
					RAZEM	0,96
14			Koszt składowania/utylizacji gruzu	m ³		
d.1	kalk. własna		poz.12	m ³	0,96	
					RAZEM	0,96
2	45453000-7,Roboty remontowe i re		ROBOTY TOWARZYSZĄCE			
15	KNR 4-01		Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości do 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.2	0333-11		82	szt.	82,00	
					RAZEM	82,00
16	KNR-W 2-19		Przejścia przez ściany murowane grubości do 2 ceg. dla przyłączy w tulejach z rur ochronnych	przej.		
d.2	0216-06 analogia		poz.15	przej.	82,00	
					RAZEM	82,00
17	KNR 4-01		Zamurowanie przebić w ścianach o gr.ponad 1 cegłę	szt		
d.2	323-4					

Wolności 13 sanitarka 26.01.2026 r.

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.15	szt	82,00	
					RAZEM	82,00
18 d.2	KNR 4-01 706-1		Wykonanie tynków zwykłych kat.III w miejscach zamurowanych cegłami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych, o powierzchni otynkowanego jednego miejsca do 0.10 m2 w ścianach, tynki z zaprawy cementowo-wapiennej poz.17*2	szt		
				szt	164,00	
					RAZEM	164,00
19 d.2	KNR 4-01 706-3		Wykonanie tynków zwykłych kat.III w miejscach zamurowanych cegłami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych, o powierzchni otynkowanego jednego miejsca do 0.10 m2 w stropach, tynki z zaprawy cementowo-wapiennej 12*2	szt		
				szt	24,00	
					RAZEM	24,00
20 d.2	KNR 4-01 1204-2		Malowanie farbami emulsyjnymi dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian poz.18*0,5	m ²		
				m ²	82,00	
					RAZEM	82,00
21 d.2	KNR 4-01 1204-1		Malowanie farbami emulsyjnymi dwukrotnie tynków wewnętrznych sufitów poz.19*0,5	m ²		
				m ²	12,00	
					RAZEM	12,00
22 d.2	KNR AT-43 0102-01		Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych - zabudowa pionów na klatce 10*[0,25]	m ²		
				m ²	2,50	
					RAZEM	2,50
23 d.2	Norma indywidualna 1-1		Koszt odtworzenia naruszonych okładzin ściennych	m		
			20	m	20,00	
					RAZEM	20,00
24 d.2	KNR 4-01 108-11		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km [poz.15*0,5]*0,1*0,1+[12*0,3]*0,2*0,2+20*0,07*0,07	m ³		
				m ³	0,65	
					RAZEM	0,65
25 d.2	KNR 4-01 108-12		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - każdy następny 1 km poz.24	m ³		
				m ³	0,65	
					RAZEM	0,65
26 d.2	Norma indywidualna 1-1		Koszt składowania/utylizacji gruzu	m ³		
			poz.24	m ³	0,65	
					RAZEM	0,65