

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej miejsce na nadproża poz. 16921 poz. 6*0,25*2 między bramami 11 i 12 3,7*3,2*0,36	m ³ m ³ m ³ m ³	 0,000 2,000 4,262	
				RAZEM	6,262
2 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.1	m ³ m ³	 6,262	
				RAZEM	6,262
3 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 24 poz.2	m ³ m ³	 6,262	
				RAZEM	6,262
4 d.1	WKI 2.709. 04.51 analogia	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - średnie ceny rynkowe za składowanie poz. 1*1,846<t/m3>	t t	 11,560	
				RAZEM	11,560
5 d.1	WKI 2.709. 04.25 analogia	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu - stawka za korzystanie ze środowiska w roku 2025 poz.4	t t	 11,560	
				RAZEM	11,560
2		ściany i ścianki			
6 d.2	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych C240 mm między bramami 11 i 12 3,7+0,15*2	m m	 4,00	
				RAZEM	4,00
7 d.2	KNR 2-02 0123-05	Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 ceg. między bramami 11 i 12 poz. 6*0,25	m ² m ²	 1,00	
				RAZEM	1,00
3		wrota wewnętrzne			
8 d.3	KNR 2-02 1205-01 analogia	Brama z ościeżnicą pełna segmentowa z zamknięciem antywłamaniowym z furtką z zamkiem antywłamaniowym 3,2*3,7	m ² m ²	 11,8	
				RAZEM	11,8
9 d.3	cena zakładowa	Dostarczenie napędu ręcznego do bramy segmentowej 1	kpl. kpl.	 1	
				RAZEM	1
10 d.3	KNR 7-20 0104-01	Ręczny montaż mechanizmów segmentowego napędu ręcznego wrót przy wysokości podnoszenia(opuszczania) do 5.0 m poz. 8*0,05<t/m2>	t t	 0,590	
				RAZEM	0,590
11 d.3	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko po wykonaniu otworu bramowego 0,36*3,7	m ² m ²	 1,3	
				RAZEM	1,3
4		tynki wewnętrzne i okładziny			
12 d.4	KNR BC-02 0130-01	Grunтовanie powierzchni ścian i stropów pod tynki poz. 7*2<str>	m ² m ²	 2,0	
				RAZEM	2,0
13 d.4	KNR-W 4-01 0705-06	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną Krotność = 2 po przemurowaniu nadproży poz.6	m m	 4,00	
				RAZEM	4,00
14 d.4	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm między bramami 11 i 12	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(3,2*2+3,7)	m	10,10	
				RAZEM	10,10
5		malowanie wewnętrzne			
15	KNR 2-02	Ośłony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
d.5	0925-01				
	analogia	magazyn 6 okna (szyby) 1,6*1,0*5	m ²	8,0	
		wrota 3,2*3,7*5	m ²	59,2	
		magazyn 7 okna (szyby) 1,6*1,0*4	m ²	6,4	
		wrota 3,2*3,7*4	m ²	47,4	
				RAZEM	121,0
16	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.5	1216-01				
		magazyn 6 252,5<m2>	m ²	252,5	
		magazyn 7 201,59<m2>	m ²	201,6	
				RAZEM	454,1
17	KNR BC-02	Gruntowanie powierzchni ścian i stropów pod malowanie	m ²		
d.5	0130-01				
		poz. 19	m ²	698,5	
		poz. 18	m ²	454,1	
				RAZEM	1 152,6
18	ZKNR C-1	Przygotowanie podłoża. Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 5% w stosunku do powierzchni sufitu	m ²		
d.5	0101-04				
	analogia	poz. 16	m ²	454,1	
				RAZEM	454,1
19	ZKNR C-1	Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 30% w stosunku do powierzchni ścian	m ²		
d.5	0101-06				
	analogia	magazyn 6 (16,21+16,45)*2*4,5-3,2*3,7*6	m ²	222,9	
		ścianki (9,86*2*2+0,75*1,41<wsp>*2*2+2,83*2-1,0*2+0,27*2+6,47*2+0,99*2+9,43*2+0,58*1,41<wsp>*2+6,86*2-1,0*2+0,27*2)*1,5+(9,86*2+0,75*1,41<wsp>*2+2,83-1,0+6,47+0,99+9,43+0,58*1,41<wsp>+6,86-1,0)*0,27	m ²	156,1	
		magazyn 7 (12,71+16,45)*2*4,5-3,2*3,7*5	m ²	203,2	
		ścianki (12,75*2-1,0*2+0,75*1,41<wsp>*2+8,04*2+3,58*2+2,82*2+7,32*2+0,99*2)*1,5+(12,75-1,0+0,75*1,41<wsp>+8,04+3,58+2,82+7,32+0,99)*0,27	m ²	116,3	
				RAZEM	698,5
20	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.5	1204-08				
		poz. 17	m ²	1 152,6	
				RAZEM	1 152,6
21	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.5	1204-01				
		poz. 18	m ²	454,1	
				RAZEM	454,1
22	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.5	1204-02				
		poz. 19	m ²	698,5	
				RAZEM	698,5
23	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych	m ²		
d.5	1212-14				
		magazyn 6 1,65*1,05*5	m ²	8,66	
		magazyn 7 1,65*1,05*4	m ²	6,93	
				RAZEM	15,59
24	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
d.5	1212-02				
		magazyn 6 3,05*3,6*5*2,5<wsp>	m ²	137,3	
		magazyn 7			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,05*3,6*4*2,5<wsp>	m ²	109,8	
				RAZEM	247,1
25	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.5	1212-19	magazyn 6 0,6*0,14*2*10*5	m ²	8,4	
		magazyn 7 0,6*0,14*2*10*4	m ²	6,7	
				RAZEM	15,1
26	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.5	1212-28	magazyn 6 16,21*2+1,0*2*5	m	42,4	
		magazyn 7 16,21*2+1,0*2*4	m	40,4	
				RAZEM	82,8
6		elementy wykończeniowe wewnętrzne			
27	KNR 2-02	Narożniki z kątownika nierdzewnego	m		
d.6	1217-05	między bramami 11 i 12			
	analogia	3,2*2*2	m	12,8	
				RAZEM	12,8
7		dokumentacja			
28	WKI 7.830.	Aktualizacja i naniesienie zmian usytuowania ścianek - arkusz A-3	ark		
d.7	11.07				
	analogia	1	ark	1	
				RAZEM	1