

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont wiaty - ul. Modrzewiowa 23</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
1	KNR 4-04 d.1. 0508-05 1	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku	m <sup>2</sup>		
		41,01	m <sup>2</sup>	41,010	
				RAZEM	41,010
2	KNR 4-04 d.1. 0508-05 1 analogia	Rozebranie pokrycia ścian z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku	m <sup>2</sup>		
		66,31	m <sup>2</sup>	66,310	
				RAZEM	66,310
3	KNR 4-04 d.1. 0301-03 1 analogia	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		6,15	m <sup>3</sup>	6,150	
				RAZEM	6,150
4	kalk. własna d.1. 1	Rozbiórka/demontaż pozostałych elementów wyposażenia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	kalk. własna d.1. 1	Transport i utylizacja płyt falistych azbestowych	m <sup>3</sup>		
		1,64	m <sup>3</sup>	1,640	
				RAZEM	1,640
6	kalk. własna d.1. 1	Transport i utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		6,15	m <sup>3</sup>	6,150	
				RAZEM	6,150
7	KNR 4-04 d.1. 0805-03 1 analogia	Przecinanie poprzeczne piłką ręczną rur stalowych do wymiany - analogia	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 4-04 d.1. 1107-01 1 analogia	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		0,6	t	0,600	
				RAZEM	0,600
9	KNR 4-04 d.1. 1107-04 1 analogia	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10	t		
		0,6	t	0,600	
				RAZEM	0,600
<b>1.2</b>		<b>Nowe poszycie, posadzka</b>			
10	KNR 2-02 d.1. 0204-01 2	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		0,125	m <sup>3</sup>	0,125	
				RAZEM	0,125
11	KNR 7-28 d.1. 0104-03 2	Osadzenie śrub fundamentowych w gotowych otworach o głębokości do 80 cm - zestaw 4 śrub	zst.śr.		
		1	zst.śr.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 2-02 d.1. 0603-09 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		Izolacja fundamentów	m <sup>2</sup>	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
13	KNR 2-02 d.1. 0603-10 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		Izolacja fundamentów	m <sup>2</sup>	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
14	KNR-W 2-01 d.1. 0212-11 2 analogia	Wykopy na odkład w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,5	m <sup>3</sup>	0,500	
				RAZEM	0,500
15	KNR-W 2-01 d.1. 0222-01 2 analogia	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
		0,4	m <sup>3</sup>	0,400	
				RAZEM	0,400
16	KNR 2-02 d.1. 1101-01 2	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
		4,5	m <sup>3</sup>	4,500	
				RAZEM	4,500
17	KNR 2-02 d.1. 0290-01 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm	t		
		0,15	t	0,150	
				RAZEM	0,150
18	KNR AT-33 d.1. 0102-01 2 analogia	Zabezpieczenie posadzki emalią np chlorokauczukową zgodnie z opisem technicznym	m <sup>2</sup>		
		41	m <sup>2</sup>	41,000	
				RAZEM	41,000
19	kalk. własna d.1. 2	Oczyszczenie, naprawy, zabezpieczenie antykorozyjne, malowanie konstrukcji stalowej - zgodnie z opisem technicznym	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
20	NNRNKB d.1. 202 0537-01 2	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach	m <sup>2</sup>		
		45,1	m <sup>2</sup>	45,100	
				RAZEM	45,100
21	NNRNKB d.1. 202 0540-01 2	(z.VI) Pokrycie ścian blachą powlekaną trapezową na łątach	m <sup>2</sup>		
		72,6	m <sup>2</sup>	72,600	
				RAZEM	72,600
22	NNRNKB d.1. 202 0541-01 2	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
		9,67	m <sup>2</sup>	9,670	
				RAZEM	9,670
23	NNRNKB d.1. 202 0547-01 2	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winyłu o śr. 170 mm łączone na klej - montaż rynien	m		
		7,42	m	7,420	
				RAZEM	7,420
24	NNRNKB d.1. 202 0550-04 2	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winyłu o śr. 125 mm	m		
		2,45	m	2,450	
				RAZEM	2,450
25	KNR 2-02 d.1. 1203-01 2	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2	m <sup>2</sup>		
		2	m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
26	kalk. własna d.1. 2	Mapa geodezyjna powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.3</b>		<b>Wymiana dźwigara dachowego - opcjonalnie jeżeli zajdzie konieczność</b>			
27	kalk. własna d.1. 3	Demontaż dźwigara dachowego - kalkulacja dla 1 sztuki w razie konieczności wymiany	t		
		0,05	t	0,050	
				RAZEM	0,050
28	kalk. własna d.1. 3	Dostawa i przygotowanie konstrukcji stalowej - kalkulacja dla 1 sztuki dźwigara w razie konieczności dostawy	t		
		0,16	t	0,160	
				RAZEM	0,160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNNR 7	Montaż konstrukcji stalowej	t		
d.1.	0102-03				
3	analogia		t	0,160	
		0,16			
				RAZEM	0,160

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Purczyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05