

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Mostek stalowy			
1 d.1	KNR-W 2-01 0306-02 Uproszczona	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III)	m3		
		10,68	m3	10,680	
				RAZEM	10,680
2 d.1	KNR-W 2-02 1103-01 Uproszczona	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m3		
		0,46	m3	0,460	
				RAZEM	0,460
3 d.1	KNR-W 2-02 0201-02 Uproszczona	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szerokości do 0.8 m z ręcznym układaniem betonu B-25	m3		
		1,77	m3	1,770	
				RAZEM	1,770
4 d.1	KNR-W 2-02 0603-09 Uproszczona	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2		
		7,69	m2	7,690	
				RAZEM	7,690
5 d.1	KNR-W 2-02 0603-10 Uproszczona	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m2		
		7,69	m2	7,690	
				RAZEM	7,690
6 d.1	KNR-W 2-01 0312-0202 Uproszczona	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 1.6-2.5 m; kat. gr. III-IV	m3		
		8,91	m3	8,910	
				RAZEM	8,910
7 d.1	Kalkulacja indywidualna Uproszczona	Dostawa konstrukcji mostku	kg		
		1015,26	kg	1 015,260	
				RAZEM	1 015,260
8 d.1	KNR-W 2-05 0210-01 Uproszczona	Montaż mostku stalowego dla pieszych zgodnie z PB- Analogia	t		
		1,02	t	1,020	
				RAZEM	1,020
9 d.1	Kalkulacja indywidualna Uproszczona	Balustrada stalowa h=1,10 m z poręczami zgodnie z PB	m		
		14,4	m	14,400	
				RAZEM	14,400
10 d.1	KNR-W 2-02 1518-07 Uproszczona	Dwukrotne malowanie ochronne farbami poliwinylowymi elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2 - analogia	m2		
		15,84	m2	15,840	
				RAZEM	15,840
2		Kontener socjalny			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	KNR-W 2-01 0301-02 Uproszczona	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)	m3		
		15,28	m3	15,280	
				RAZEM	15,280
12 d.2	KNR-W 2-02 1103-03 Uproszczona	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie przemysłowym na podłożu gruntowym	m3		
		5,73	m3	5,730	
				RAZEM	5,730
13 d.2	KNR-W 2-02 0205-01 Uproszczona	Płyty fundamentowe żelbetowe- ręczne układanie betonu	m3		
		8,87	m3	8,870	
				RAZEM	8,870
14 d.2	KNR-W 2-02 0259-04 Uproszczona	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t		
		0,38	t	0,380	
				RAZEM	0,380
15 d.2	NNRNKB 202 0618-01 Uproszczona	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m2		
		32,25	m2	32,250	
				RAZEM	32,250
16 d.2	KNR-W 2-02 0608-03 Uproszczona	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych dach/podłoga EPS 100-038 gr. 10 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		32,25	m2	32,250	
				RAZEM	32,250
3		Wiata stalowa			
17 d.3	KNR-W 2-01 0308-10 Uproszczona	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III)	dół.		
		16	dół.	16,000	
				RAZEM	16,000
18 d.3	KNR-W 4-01 0203-01 Uproszczona	Wykonanie stóp fundamentowych z betonu B-20	m3		
		2,3	m3	2,300	
				RAZEM	2,300
4		Ogrodzenie, bramy i furtki			
19 d.4	KNR-W 2-01 0308-10 Uproszczona	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III)	dół.		
		28	dół.	28,000	
				RAZEM	28,000
20 d.4	KNR-W 4-01 0203-01 Uproszczona	Wykonanie stóp fundamentowych z betonu B-20	m3		
		2,27	m3	2,270	
				RAZEM	2,270

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.4	KNR-W 2-02 1802-04 Uproszczona	Ogrodzenie panelowe z siatki ocynkowanej ogniowo, malowanej proszkowo o wysokości 1,53 m na słupkach stalowych 60x40x2 i rozstawie 2 m obsadzonych w gniazdach zgodnie z PB	m		
		33	m	33,000	
				RAZEM	33,000
22 d.4	Kalkulacja indywidualna Uproszczona	Dostawa i montaż bramy dwuskrzydłowej zgodnie z PB	m2		
		12,8	m2	12,800	
				RAZEM	12,800
23 d.4	Kalkulacja indywidualna Uproszczona	Dostawa i montaż furtki zgodnie z PB	m2		
		3,2	m2	3,200	
				RAZEM	3,200
5		Pozostałe elementy wyposażenia placu			
6		Rozbiórka obiektu budowlanego oraz wycinka drzew.			
24 d.6	KNR 4-04 0509-02 Uproszczona	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		8,0 * 6,1	m2	48,800	
				RAZEM	48,800
25 d.6	KNR 4-04 0403-03 Uproszczona	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m2		
		48,80	m2	48,800	
				RAZEM	48,800
26 d.6	KNR 4-04 0602-01 Uproszczona	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości do 4 m ponad terenem przy użyciu młotów pneumatycznych	m3		
		$((8,0 * 2 + 6,1 * 3) * 3,0) * 0,2$	m3	20,580	
				RAZEM	20,580
27 d.6	KNR 4-04 0602-08 Uproszczona	Burzenie posadzek z cegły specjalnej na zaprawie cementowej przy użyciu młotów pneumatycznych	m2		
		8,0 * 6,10	m2	48,800	
				RAZEM	48,800
28 d.6	KNR 4-04 1101-01 Uproszczona	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km	m3		
		26,0	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
29 d.6	KNR 4-04 1101-04 Uproszczona	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m3		
		26,0	m3	26,000	
				RAZEM	26,000
30 d.6	KNR 2-21 0111-04 Uproszczona	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65 cm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

