
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: rozbiórka budynku użytkowego wraz z usunięciem pozostałości po rozebranych budynkach

ADRES INWESTYCJI: w miejscowości Włocławek przy ul. Zapiecek 3,
na działce nr 155/1 Obręb 0450 Włocławek KM 45.

NAZWA INWESTORA: Administracja Zasobów Komunalnych

ADRES INWESTORA: ul. Ostrowska 30
87-800 Włocławek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Ewa Łączyńska

DATA OPRACOWANIA: 2019-05-14

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - BUDYNEK			
1 d.1	KNR 4-01 0426-04	Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt wiórowo-cementowych i spłśnionych	m2		
		3,0 * 2,40	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
2 d.1	KNR-W 3 0313-03	Rozebranie ścianek z bloczków z betonu komórkowego gr. 15 cm	m2		
		5,40 * 2,40	m2	12,960	
				RAZEM	12,960
3 d.1	KNR-W 4-01 0604-01 analogia	demontaż izolacji cieplnej ze ścian budynku (wsp. R=0.3)	m2		
	ściana z suporexu	2 * 5,40 * 2,40	m2	25,920	
	ściany budynku	2 * 5,75 * 2,40 + 5,40 * 2,40	m2	40,560	
				RAZEM	66,480
4 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2 * 5,5	m	11,000	
				RAZEM	11,000
5 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		0,7 * 5,5	m2	3,850	
				RAZEM	3,850
6 d.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		5,5 * 6,0	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
7 d.1	KNR 4-04 0403-08	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe, gzymsowe, wiatrowe	m		
		2 * (5,5 + 6,0)	m	23,000	
				RAZEM	23,000
8 d.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		5,5 * 6,0	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
9 d.1	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		5,5 * 6,0	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
10 d.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,0 * 2,0	szt.	2,000	
		0,75 * 1,0	szt.	0,750	
				RAZEM	2,750
11 d.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		2,3 * 1,10	m2	2,530	
				RAZEM	2,530
12 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
		0,75 * 1,0	szt.	0,750	
				RAZEM	0,750
13 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1,0 * 2,0	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		2,3 * 1,10	m2	2,530	
				RAZEM	2,530
15 d.1	KNR 4-04 0404-06	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek otynkowanych	m2		
		2,2 * (5,35 + 1,0)	m2	13,970	
				RAZEM	13,970
16 d.1	KNR 4-04 0401-07	rozebranie ścian zewnętrznych	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$2 * (5,40 + 5,75) * 2,4$	m2	53,520	
				RAZEM	53,520
17 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		$5,35 * 5,10$	m2	27,285	
				RAZEM	27,285
18 d.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - rozbiórka podbudowy	m3		
		$5,35 * 5,10 * 0,2$	m3	5,457	
				RAZEM	5,457
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - PLACE UTWARDZONE			
19 d.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - plac nr 1	m2		
		$5,10 * 5,70$	m2	29,070	
				RAZEM	29,070
20 d.2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - rozbiórka podbudowy	m3		
		$5,10 * 5,70 * 0,2$	m3	5,814	
				RAZEM	5,814
21 d.2	KNR-W 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - plac nr 2	m3		
		$5,45 * 5,70 * 0,2$	m3	6,213	
				RAZEM	6,213
22 d.2	KNR 2-31 0810-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m2		
		9,62	m2	9,620	
				RAZEM	9,620
23 d.2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - rozbiórka stopni schodowych	m3		
		$2 * 1,50 * 0,5 * 0,2$	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
24 d.2	KNNR 6 0805- 07	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej - plac nr 4	m2		
		$2,0 * (5,75 + 1,50 + 9,25) - 2 * 1,50 * 0,5$	m2	31,500	
				RAZEM	31,500
25 d.2	KNR-W 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - plac nr 4	m3		
		$2,0 * (5,75 + 1,50 + 9,25) * 0,2$	m3	6,600	
				RAZEM	6,600
26 d.2	KNNR 6 0806- 08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		$2 * 2,0 + 5,75 + 1,50 + 9,25$	m	20,500	
		$1,0 + 9,25$	m	10,250	
				RAZEM	30,750
3		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - INNE			
27 d.3	KNNR-W 9 1009-03	Demontaż z gotowego podłoża latarni oświetleniowych parkowych - SŁUP Z NEONEM	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.3	KNR 2-33 0703-03 analogia	przełożenie pokrywy studni telekomunikacyjnej	stud.		
		1	stud.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.3	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m3		
		$12,96 * 0,08 + 27,28 * 0,02 + 5,457 + 29,07 * 0,02 + 5,814 + 9,62 * 0,12 + 0,3$	m3	14,889	
				RAZEM	14,889
30 d.3	KNR 4-01 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m3		
		$6,213 + 6,60$	m3	12,813	
				RAZEM	12,813
31 d.3	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,15	t	0,150	
				RAZEM	0,150
32 d.3	KNNR 1 0213- 01 kalk. własna	utylicacja materiałów z rozbiórki	m3		
		14,889	m3	14,889	
				RAZEM	14,889