

## Przedmiar robót

WYMIANA STUDNI WODOMIERZOWEJ

Nazwa Inwestycji	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU HOTELIKU NA BUDYNEK WSPARCIA DZIENNEGO Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ ZESPOŁU OGNISK WYCHOWAWCZYCH IM. K. LISIECKIEGO "DZIADKA"
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane
Adres Inwestycji	WARSZAWA UL. STARA 4
Inwestor	ZESPÓŁ OGNISK WYCHOWAWCZYCH W WARSZAWIE UL. STARA 4
Wykonawca	Przedsiębiorstwo Usług Inwestycyjnych BUDPROJEKT Sp. z o.o. 87-100 Toruń ul. Szosa Chełmińska 119
Biuro kosztorysowe	FUH Almako - Zbigniew Kotlarek 87-124 Złotonia ul. Kazimierza Wielkiego 15B

Do powyższej kwoty należy doliczyć podatek VAT.

Opracowano na podstawie projektu i przedmiaru projektanta

---

Sporządził / Kosztorysant    Zbigniew Kotlarek upr. bud. UAN-IV/8346/88/TO/88 - nr ewid. KUP/BO/1139/01

---

Złotonia 15 grudzień 2013

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Spis działów przedmiaru robót

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU HOTELIKU NA BUDYNEK WSPARCIA DZIENNEGO Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ ZESPOŁU OGNISK WYCHOWAWCZYCH IM. K. LISIECKIEGO "DZIADKA"

Nr	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Uwagi
1.			Roboty rozbiórkowe	
2.			Roboty żelbetowe i izolacyjne	
3.			Roboty różne	

## Tabela przedmiaru robót

Strona 3/4

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU HOTELIKU NA BUDYNEK WSPARCIA DZIENNEGO Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ ZESPOŁU OGNISK WYCHOWAWCZYCH IM. K. LISIECKIEGO "DZIADKA"

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
				<b>1. Roboty rozbiórkowe</b>		
1	KNR 2-01 0215/04			Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25m <sup>3</sup> - odkopanie istniejącej studni 5,50*1,00*2,50*2 1,45*1,00*2,50*2	m3 m3 razem	27,500 7,250 34,750
2	KNR 2-01 0322/02			Pełne umocnienie palami szalunkowymi (wypraskami) pionowych ścian wykopów liniowych w gruncie suchym kategorii III-IV o szerokości do 1m i głębokości do 3m wraz z rozbiórką 5,50*2,50*2 3,45*2,50*2	m2 m2 razem	27,500 17,250 44,750
3	KNR 4-04 0303/01			Rozbiórka mechaniczna konstrukcji żelbetowej studni 3,50*2,50*0,20*2 1,05*2,50*0,20*2 3,50*1,45*0,15 3,70*1,65*0,2	m3 m3 m3 m3 razem	3,500 1,050 0,761 1,221 6,532
4	KNR 4-01 0101/06			Roboty wstępne i przygotowawcze - wyrównanie dna wykupu po rozbiórce 5,50*3,45	m2 razem	18,975 18,975
5	KNR 4-01 0108/09			Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	6,532
6	KNR 4-01 0108/10			Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 9)	m3	6,532
7	ZKR 101/2			Odpady betonu oraz gruz betonowy i ceglany z rozbiórek i remontów 6,532*1,8	t razem	11,758 11,758
				<b>2. Roboty żelbetowe i izolacyjne</b>		
8	KNR 2-02 1101/01			Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego B-10 4,10*2,10*0,10	m3 razem	0,861 0,861
9	NNRNKB 5 0618/03			Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej podkładowej 4,10*2,10	m2 razem	8,610 8,610
10	KNR 2-02 0205/01			Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z zastosowaniem pompy z B-25 4,00*2,00*0,20	m3 razem	1,600 1,600
11	KNR 2-02 0207/03			Ściany żelbetowe grubości 12cm z betonu B-25 z układaniem betonu za pomocą pompy 3,90*2,30*2 1,50*2,30*2	m2 m2 razem	17,940 6,900 24,840
12	KNR 2-02 0207/07			Ściany żelbetowe z układaniem betonu za pomocą pompy - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości (Krotność= 8)	m2	24,840
13	KNR 2-02 0216/02			Płyty żelbetowe nakrywowe, płaskie, grubości 15cm z ręcznym układaniem betonu B-25 3,90*1,90	m2 razem	7,410 7,410
14	KNR 2-02 0216/05			Płyty żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - dodatek za każdy 1cm różnicy w grubości płyty (Krotność= 5)	m2	7,410

## Tabela przedmiaru robót

Strona 4/4

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU HOTELIKU NA BUDYNEK WSPARCIA DZIENNEGO Z CZĘŚCIĄ BIUROWĄ ZESPOŁU OGNISK WYCHOWAWCZYCH IM. K. LISIECKIEGO "DZIADKA"

Nr	Podstawa	Nr ST	Kod CPV	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNR 2-02 0290/04			Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w budowlach monolitycznych 715*0,001	t	0,715
					razem t	0,715
16	KNR 2-02 0603/09			Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 3,90*2,70*2 1,90*2,70*2	m2	21,060
					m2	10,260
					razem m2	31,320
17	KNR 2-02 0603/10			Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	31,320
18	KNR 2-01 0501/01			Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3m w gruncie kategorii I-III 34,75 -4,10*2,10*0,10 -4,00*2,00*0,20 -3,90*1,90*2,50	m3	34,750
					m3	-0,861
					m3	-1,600
					m3	-18,525
					razem m3	13,764
19	KNR 4-01 0108/05			Wywiezienie ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II 34,75 -13,764	m3	34,750
					m3	-13,764
					razem m3	20,986
20	KNR 4-01 0108/08			Wywiezienie ziemi samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 9)	m3	20,986
21	ZKR 101/6			Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 20,986*1,8	t	37,775
					razem t	37,775
				<b>3. Roboty różne</b>		
22	KNR 2-18 0913/03			Właz żeliwny o średnicy 600mm typu ciężkiego	szt	2,000
23	KNR 2-02 1219/04			Klamry włazowe typowe  16	szt	16,000
					razem szt	16,000