
KOSZTORYS ŚLEPY DLA WYKONANIA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA INWESTYCJI : Obudowa zbiornika przeciwpożarowego - IV etap.
ADRES INWESTYCJI : Bożnowice
INWESTOR : Urząd Gminy Ziębice
ADRES INWESTORA : Ziębice ul. Przemysłowa nr 10.
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : ogólnobudowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tadeusz Kunicki
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2016

Poziom cen : Ilkw. 2016r.

Ögółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe.			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
d.1	0212-02	(23.50*1.50+1.50)*0.30	m ³	11.025	
				RAZEM	11.025
2	KNKRB 6	Rozebranie ogrodzenia z siatki na linkach	m		
d.1	0808-03	23.50	m	23.500	
				RAZEM	23.500
3	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 8 km	m ³		
d.1	0108-19 0108-20	poz.1	m ³	11.025	
				RAZEM	11.025
2		Roboty ziemne.			
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,25 m ³ w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość 8 km	m ³		
d.2	0201-05 0214-04	pod obudowę ze ściany (ława) 1.30*0.80*23.50+1.50*0.95*23.50 potrącenie rozbiórek -poz.1	m ³	57.928	
			m ³	-11.025	
				RAZEM	46.903
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 8 km grunt. kat. III	m ³		
d.2	0108-02 0108-04	poz.4	m ³	46.903	
				RAZEM	46.903
3		Roboty zbrojeniowe i betonowe.			
6	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
d.3	1101-07	0.80*1.95*23.50	m ³	36.660	
				RAZEM	36.660
7	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. - Chudy beton pod ławy betonowe B-7,5.	m ³		
d.3	1101-01 z.sz. 5.4. 9913	1.20*0.05*23.50	m ³	1.410	
				RAZEM	1.410
8	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - B - 20.	m ³		
d.3	0202-03	(1.20*0.30-(0.05*0.70+0.05*0.25)*0.5)*23.50	m ³	7.902	
				RAZEM	7.902
9	KNR 2-02	Ściany żelbetowe proste grubości 8 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - ściany obudowy zwykłej z betonu B-25.	m ²		
d.3	0207-01	23.50*1.95	m ²	45.825	
				RAZEM	45.825
10	KNR 2-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu - Beton B - 25.	m ²		
d.3	0207-07	Krotność = 17 poz.9	m ²	45.825	
				RAZEM	45.825
11	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane.	t		
d.3	0290-04	pręty 12mm - ściana (4.44*23.50*4)*0.89/1000	t	0.371	
				RAZEM	0.371
12	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie	t		
d.3	0290-03	(17*23.50)*0.222/1000	t	0.089	
				RAZEM	0.089
4		Ogrodzenie.			
13	KNR 2-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole	m		
d.4	1803-02	poz.2	m	23.500	
				RAZEM	23.500
14	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi	m ²		
d.4	1212-11	poz.13*1.50*2	m ²	70.500	
				RAZEM	70.500

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty rozbiórkowe.				
1 d.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³	(23.50* 1.50+1.50)* 0.30 = 11.025	0.00	0.00
2 d.1	KNKRB 6 0808-03	Rozebranie ogrodzenia z siatki na linkach	m	23.50	0.00	0.00
3 d.1	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetonowych na odległość 8 km	m ³	poz.1 = 11.025	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Roboty ziemne.				
4 d.2	KNR 2-01 0201-05 0214-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość 8 km	m ³	46.903	0.00	0.00
5 d.2	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 8 km grunt.kat. III	m ³	poz.4 = 46.903	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Roboty zbrojeniowe i betonowe.				
6 d.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³	0.80*1.95* 23.50 = 36.660	0.00	0.00
7 d.3	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. - Chudy beton pod ławy betonowe B-7,5.	m ³	1.20*0.05* 23.50 = 1.410	0.00	0.00
8 d.3	KNR 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - B - 20.	m ³	(1.20*0.30- (0.05*0.70+ 0.05*0.25)* 0.5)*23.50 = 7.902	0.00	0.00
9 d.3	KNR 2-02 0207-01	Ściany żelbetowe proste grubości 8 cm wysokości do 3 m - z zastosowaniem pompy do betonu - ściany obudowy zwykłej z betonu B-25.	m ²	23.50*1.95 = 45.825	0.00	0.00
10 d.3	KNR 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu - Beton B - 25. Krotność = 17	m ²	poz.9 = 45.825	0.00	0.00
11 d.3	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane.	t	(4.44*23.50* 4)*0.89/ 1000 = 0.371	0.00	0.00
12 d.3	KNR 2-02 0290-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie	t	(17*23.50)* 0.222/1000 = 0.089	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Ogrodzenie.				
13 d.4	KNR 2-02 1803-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole	m	poz.2 = 23.500	0.00	0.00
14 d.4	KNR 4-01 1212-11	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek ciagnionych i plecionych z ramkami stalowymi	m ²	poz.13* 1.50*2 = 70.500	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł