



KOSZTORYS ŚLEPY-PRZEDMIAR

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO " WIEJSKIEGO OŚRODKA ZDROWIA W BALINIE"
 ADRES INWESTYCJI : Balin ul. Wyzwolenia 65
 INWESTOR : ZAKŁAD LECZNICTWA AMBULATORYJNEGO W CHRZANOWIE SP.ZO.O.
 ADRES INWESTORA : 32-500 CHRZANÓW UL. SOKOŁA 19
 BRANŻA : remontowo budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Piotr Pawletta
 DATA OPRACOWANIA : 2016-08

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2016-08

Data zatwierdzenia


inż. Piotr Pawletta

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.1		Roboty Ogólne				
1		Schody, podest				
1.1		1 KNR 4-04 0504-03				
d.1.		1 analogia				
1		Rozebrawie posadzek z płytek ceramicznych	m ²	25.710		
2		2 KNR 4-01 0212-03				
d.1.		1 analogia				
1		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³	0.390		
3		3 KNR 4-01 1306-01				
d.1.		1 analogia				
1		Demontaż balustrad schodowych	kpl	1.000		
4		4 KNR 4-01 0104-02				
d.1.		1 analogia				
1		Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³	1.614		
5		5 KNR 2-01 0320-0101				
d.1.		1 analogia				
1		Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³	1.500		
6		6 NNRNKB 202 0137-02				
d.1.		1 analogia				
1		Ściany bud.jednokondygn., o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm na zaprawie cementowej	m ²	2.800		
7		7 KNR 2-02 0252-01				
d.1.		1 analogia				
1		Ławy fundamentowe żelbetowe o szerokości do 0,6 m w deskowaniu U-Form - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem	m ³	0.720		
8		8 KNR 4-01 0201-08				
d.1.		1 analogia				
1		Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych	m ²	4.584		
9		9 KNR 4-01 0203-10				
d.1.		1 analogia				
1		Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m ³	2.687		
10		10 kalk. własna				
d.1.		1 analogia				
1		Wykonanie otworów i osadzenie prętów wklejanych chemicznie	kpl	60.000		
11		11 KNR 2-02 1101-07				
d.1.		1 analogia				
1		Podkłady z ubitych materiałów na podłożu gruntowym kruszywo	m ³	0.768		
12		12 KNR 2-02 0205-01				
d.1.		1 analogia				
1		Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0.640		
13		13 KNR 4-01 0202-03				
d.1.		1 analogia				
1		Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg	153.300		
14		14 KNR 4-01 0711-03				
d.1.		1 analogia				
1		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²	2.000		
15		15 KNR 2-02 0603-01				
d.1.		1 analogia				
1		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu - pierwsza warstwa	m ²	11.400		
16		16 KNR 2-02 0603-02				
d.1.		1 analogia				
1		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	11.400		
17		17 KNR 2-02 1219-03				
d.1.		1 analogia				
1		Wycieraczki do obuwia typowe 120x90 cm	szt.	1.000		
18		18 NNRNKB 202 2810-05				
d.1.		1 analogia				
1		Okładziny schodów z płytek antypoślizgowe z rowkami na stopnicach GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²	25.472		
19		19 KNKR 2 1201-01				
d.1.		1 analogia				
1		Balustrady schodowe- Balustrady o wys. 1,1m i maksymalnym prześwicie pomiędzy elementami wypełnienia balustrady 0,12m, malowanie proszkowe zg. PT	m	12.320		
Razem dział: Schody, podest						
1.2		Usunięcie gruzu				
20		20 KNR 4-01 0106-04				
d.1.		2 analogia				
2		Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³	27.600		
21		21 KNR 4-01 0108-09				
d.1.		2 analogia				
2		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³	27.600		
22		22 KNR 4-01 0108-10				
d.1.		2 analogia				
2		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10	m ³	27.600		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.1. 2	kalk. własna	Koszt przyjęcia gruzu na wysypisko	m ³	27.600		
Razem dział: Usunięcie gruzu						
1.3		Podnośnik dla osób niepełnosprawnych				
24 d.1. 3	kalk. własna	Dostarczenie i montaż platformy zewnętrznej wraz z niezbędnymi pracami. Dokumentacja odbiorowa wraz z badaniem zg z PT	kpl	1.000		
Razem dział: Podnośnik dla osób niepełnosprawnych						
Razem dział: Roboty Ogólne						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty Ogólne			
1.1		Schody, podest			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1.1	0504-03				
	analogia	0.45*5.39*7+1.62*5.39	m ²	25.710	
				RAZEM	25.710
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1.1	0212-03				
		1.99*0.98*0.2	m ³	0.390	
				RAZEM	0.390
3	KNR 4-01	Demontaż balustrad schodowych	kpl		
d.1.1	1306-01				
	analogia	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³		
d.1.1	0104-02				
		0.3*1*2.5	m ³	0.750	
		0.3*0.9*3.2	m ³	0.864	
				RAZEM	1.614
5	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1.1	0320-0101				
	analogia	1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
6	NNRNKB	Ściany bud.jednokondygn., o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.1	202 0137-02				
		1.4*2	m ²	2.800	
				RAZEM	2.800
7	KNR 2-02	Ławy fundamentowe żelbetowe o szerokości do 0,6 m w deskowaniu U-Form - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem	m ³		
d.1.1	0252-01				
		0.25*0.9*3.2	m ³	0.720	
				RAZEM	0.720
8	KNR 4-01	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych	m ²		
d.1.1	0201-08				
		0.14*3.2*8+0.5*2	m ²	4.584	
				RAZEM	4.584
9	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m ³		
d.1.1	0203-10				
		(0.14*(0.7*5)+0.06*0.7*2)*3.2	m ³	1.837	
		0.5*0.85*2	m ³	0.850	
				RAZEM	2.687
10		Wykonanie otworów i osadzenie prętów wklejanych chemicznie	kpl		
d.1.1	kalk. własna				
		60	kpl	60.000	
				RAZEM	60.000
11	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów na podłożu gruntowym kruszywo	m ³		
d.1.1	1101-07				
	analogia	0.3*1.6*1.6	m ³	0.768	
				RAZEM	0.768
12	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.1.1	0205-01				
		0.25*1.6*1.6	m ³	0.640	
				RAZEM	0.640
13	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
d.1.1	0202-03				
		146*1.05	kg	153.300	
				RAZEM	153.300
14	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.1.1	0711-03				
		0.5*2*2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu - pierwsza warstwa	m ²		
d.1.1	0603-01				
		5.8+5.6	m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
16	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z Dysperbitu asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²		
d.1.1	0603-02				
		11.4	m ²	11.400	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1.1	KNR 2-02 1219-03 kalk. włas- na	Wycieraczki do obuwia typowe 120x90 cm	szt.	RAZEM	11.400
	1		szt.	1.000	
18 d.1.1	NNRNKB 202 2810- 05	Okładziny schodów z płytek antypoślizgowe z rowkami na stopnicach GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej $1.12*2+0.85*2+0.5*3.2*8+1.62*5.39$	m ²	RAZEM	1.000
			m ²	25.472	
19 d.1.1	KNKRB 2 1201-01 analogia	Balustrady schodowe- Balustrady o wys. 1,1m i maksymalnym prześwicie pomiędzy elementami wypełnienia balustrady 0,12m, malowanie proszkowe zg. PT $2.47+1+2.45+2.84+0.72+2.84$	m	RAZEM	25.472
			m	12.320	
1.2		Usunięcie gruzu		RAZEM	12.320
20 d.1.2	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi $23+3.97+0.63$	m ³		
			m ³	27.600	
21 d.1.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 27.6	m ³	RAZEM	27.600
			m ³	27.600	
22 d.1.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 27.6	m ³	RAZEM	27.600
			m ³	27.600	
23 d.1.2	kalk. włas- na	Koszt przyjęcia gruzu na wysypisko 27.6	m ³	RAZEM	27.600
			m ³	27.600	
1.3		Podnośnik dla osób niepełnosprawnych		RAZEM	27.600
24 d.1.3	kalk. włas- na	Dostarczenie i montaż platformy zewnętrznej wraz z niezbędnymi pracami. Dokumentacja odbiorowa wraz z badaniem zg z PT	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000