

## Przedmiar CDI 326/06/2008

Obiekt Kryty 50-metrowy basen pływacki z trybunami i funkcjami towarzyszącymi - rozbudowa budynku Domu Sportu - roboty budowlane - KOSZTORYS UZUPEŁNIAJĄCY cz. III  
Kod CPV 45000000-7  
Budowa Szczecin, ul. Wąska, Niedziałkowskiego działki nr 12/1, 22 - obręb 20  
Inwestor Gmina Miasto Szczecin, pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin  
Biuro kosztorysowe CDI Sp. z o.o. 85-022 Bydgoszcz ul. Gdańska 139 tel (052) 321-20-29

---

Sporządził mgr inż. Dorota Bethke, tech. Marek Gucza, mgr inż. Mariusz Jabłoński  
Sprawdził mgr inż. Arkadiusz Mulik

---

Bydgoszcz październik 2008 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos 6.0  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Kryty 50-metrowy basen pływacki z trybunami i funkcjami towarzyszącymi - rozbudowa budynku Domu Sportu - roboty budowlane - KOSZTORYS  
UZUPEŁNIAJĄCY cz. III

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1.5.2. Słupy żelbetowe</b> <b>Nr ST: CPV 45262300-4</b>				
1	KNR 0-20 0269/06	Słupy żelbetowe o wysokości do 4m o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu w pojemniku za pomocą żurawia wieżowego Nr ST: 452-2 85,373	m3	85,373
			razem	m3 85,373
2	Analiza indywidualna	Czas pracy deskowania Nr ST: 452-2 323578,83	m-g	323.578,830
			razem	m-g 323.578,830
<b>1.5.5. Schody monolityczne</b> <b>Nr ST: CPV 45262300-4</b>				
3	KNR 2-02W 0219/02	Schody betonowe i żelbetowe proste na płycie grubości 8cm Nr ST: 452-2 -(2,49+1,34+19,1+2,43+7,26+6,44+13,35+14,24+3,33*2+20,38+29,94+19,72)  KS-1 2,83*3,39  KS-2 3,01*2,16	m2 rzutu pow m2 rzutu pow m2 rzutu pow	-143,350 9,594 6,502
			razem	m2 rzutu pow -127,254
4	KNR 2-02W 0219/06	Schody betonowe i żelbetowe - za każdy 1cm różnicy grubości płyty schodowej Nr ST: 452-2 -(2,49+1,34+19,1+2,43+7,26+6,44+13,35+14,24+3,33*2+20,38+29,94+19,72)  KS-1 2,83*3,39  KS-2 3,01*2,16	m2 rzutu pow m2 rzutu pow m2 rzutu pow	-143,350 9,594 6,502
			razem	m2 rzutu pow -127,254 x6
<b>1.5.6. Elementy prefabrykowane</b> <b>Nr ST: CPV 45262311-4</b>				
5	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych o masie ponad 2,3t Nr ST: 452-4 -48,0	element	-48,000
			razem	element -48,000
6	KNR 2-02W 0329/01	Dostawa i montaż stopnie klatek schodowych o masie 0,65-2,3t - klatki K-1, K-2 Nr ST: 452-4 K-1 stopnie 24 K-2 stopnie 24	element element	24,000 24,000
			razem	element 48,000
7	KNR 2-02W 0329/01	Dostawa i montaż podestów klatek schodowych o masie 0,65-2,3t - klatki K-1, K-2 Nr ST: 452-4 K-1 podest 1 K-2 podest 1	element element	1,000 1,000
			razem	element 2,000
8	KNR 2-02W 0219/07	Belki policzkowe monolityczne w schodach prefabrykowanych Nr ST: 452-4 K-1 0,3*0,2*(2,17+4,05+3,45)*2 K-1 0,3*0,2*(2,17+4,05+3,45)*2	m3 m3	1,160 1,160
			razem	m3 2,320
9	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych (17 stopni) o masie ponad 2,3t - Klatka K-4 Nr ST: 452-4 biegi 3	element	3,000
			razem	element 3,000
10	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych (11 stopni) o masie ponad 2,3t - Klatka K-5 Nr ST: 452-4 K-5 biegi 2 podesty 2	element element	2,000 2,000
			razem	element 4,000
11	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych(14 stopni) o masie ponad 2,3t - Klatka KO Nr ST: 452-4 K-O biegi 2	element	2,000
			razem	element 2,000
12	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych (11 stopni) o masie ponad 2,3t - Klatka KT Nr ST: 452-4 biegi 4	element	4,000

Kryty 50-metrowy basen pływacki z trybunami i funkcjami towarzyszącymi - rozbudowa budynku Domu Sportu - roboty budowlane - KOSZTORYS  
UZUPEŁNIAJĄCY cz. III

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
		podesty 4	element	4,000	
			razem	element	8,000
		<i>Schody zewnętrzne SI</i>			
13	KNR 0-20 0267/01	Ściany żelbetowe o grubości 10cm i wysokości do 4m w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu w pojemniku za pomocą żurawia wieżowego Nr ST: 452-2 SB 1 gr 20 cm 2,69*4,3*2 SB 3 gr 20 cm 2,73*2,51	m2	23,134	
			m2	6,852	
			razem	m2	29,986
14	KNR 0-20 0267/03	Ściany żelbetowe o grubości 10cm w deskowaniu PERI "TRIO" z transportem betonu w pojemniku za pomocą żurawia wieżowego - dodatek za każdy następny 1cm grubości ściany ponad 10cm - do 20 cm Nr ST: 452-2 SB 1 gr 20 cm 2,69*4,3*2 SB 3 gr 20 cm 2,73*2,51	m2	23,134	
			m2	6,852	
			razem	m2	29,986 x10
15	KNR 2-02W 0301/01	Ściana zewnętrzna prefabrykowana Nr ST: 452-4 SB 2 1	element	1,000	
			razem	element	1,000
16	KNR 2-02w 0329/04	Biegi klatek schodowych (10 stopni) o masie ponad 2,3t Nr ST: 452-4	element	1,000	
17	KNR 0-29 0636/01	Ręczne gruntowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia Nr ST: 452-8 SB 1 gr 20 cm 1,69*4,3*2 SB 3 gr 20 cm 2,73*1,69 SB 2 3,7*1,69	m2	14,534	
			m2	4,614	
			m2	6,253	
			razem	m2	25,401
18	KNR 0-29 0641/02	Uszczelnienie masą uszczelniającą powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu Nr ST: 452-8 SB 1 gr 20 cm 1,69*4,3*2 SB 3 gr 20 cm 2,73*1,69 SB 2 3,7*1,69	m2	14,534	
			m2	4,614	
			m2	6,253	
			razem	m2	25,401
19	Analiza indywidualna	Czas pracy deskowania Nr ST: 452-2 29,986*2*10*10	m-g	5.997,200	
			razem	m-g	5.997,200
		<b>1.8.1. Wykończenie ścian</b> <b>Nr ST: CPV 45410000-445431000-745442100-8</b>			
20	KNR 0-24 2015/01	Analogia: Obudowa kanałów wentylacyjnych płytą ognioodporną EI 120 Nr ST: 453-1 1,0*2,2*10+1,0*2,2	m2	24,200	
			razem	m2	24,200

Kryty 50-metrowy basen pływacki z trybunami i funkcjami towarzyszącymi - rozbudowa budynku Domu Sportu - roboty budowlane - KOSZTORYS  
UZUPEŁNIAJĄCY cz. III

Nr	Opis robót	Wartość
1.5.2.	Słupy żelbetowe Nr ST: CPV 45262300-4	
1.5.5.	Schody monolityczne Nr ST: CPV 45262300-4	
1.5.6.	Elementy prefabrykowane Nr ST: CPV 45262311-4	
1.8.1.	Wykończenie ścian Nr ST: CPV 45410000-445431000-745442100-8	
	<b>Razem</b>	
	Podatek VAT	
	<b>Ogółem kosztorys</b>	

Kryty 50-metrowy basen pływacki z trybunami i funkcjami towarzyszącymi - rozbudowa budynku Domu Sportu - roboty budowlane - KOSZTORYS  
UZUPEŁNIAJĄCY cz. III

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.II	m3	0,005		
2	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m3	3,081		
3	Beton zwykły B-30 (C25/30)	m3	62,586		
4	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m3	-1,351		
5	Deski iglaste obrzynane gr.28-45mm,kl.III	m3	-0,333		
6	Drewno na stemple (korowane)	m3	-0,023		
7	Elementy prefabrykowane - biegi 10	szt	1,050		
8	Elementy prefabrykowane - biegi 11	szt	12,600		
9	Elementy prefabrykowane - biegi 14	szt	2,100		
10	Elementy prefabrykowane - biegi 17	szt	3,150		
11	Elementy prefabrykowane - biegi	szt	-50,400		
12	Elementy prefabrykowane - podesty	szt	2,000		
13	Elementy prefabrykowane - stopień	szt	48,000		
14	Elementy prefabrykowane SB2	szt	1,000		
15	Gips budowlany szpachlowy	kg	12,281		
16	Gwoździe budowlane gołe	kg	-55,357		
17	Kołki rozporowe plastikowe	szt	18,876		
18	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	45,254		
19	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	11,592		
20	Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10	dm3	101,604		
21	Płyty ogniochronne o odporności EI120	m2	50,336		
22	Środek gruntujący EUROLAN 3K	dm3	1,743		
23	Środki antyadhezyjne	kg	159,669		
24	Taśma papierowa perforowana szer. 50mm gr. 0,2mm	m	57,354		
25	Wkręty ocynkowane	szt	527,560		
26	Zaprawa cementowa M7	m3	-0,373		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			