

## **PRZEDMIAR ROBÓT nr. 22/10/KWADRAT/2010**

**NAZWA INWESTYCJI :** OŚRODEK HIPOTERAPII W GDYNI PRZY UL. SPÓŁDZIELCZEJ - BUDOWA  
ŚMIETNIKA I OGRODZEŃ

**ADRES INWESTYCJI :** GDYNIA UL. SPÓŁDZIELCZA

**INWESTOR :** GMINA MIASTA GDYNIA

**ADRES INWESTORA :** 81-382 GDYNIA ALEJA PIŁSUDSKIEGO 52/54

**BRANŻA :** BUDOWLANA

**SPOŻĄDZIŁ KALKULACJE :**

**DATA OPRACOWANIA :** 20 sierpień 2010

Lp.	Podstawa Nr S.T.W.iO.R.B.	Opis	jedn.o bm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5		
<b>1. ŚMIETNIK</b>						
1 d.1	ST-01.01.00	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3	15,86		
2 d.1	ST-01.02.00	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	15,86		
3 d.1	ST-01.01.00	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km	m3	3,94		
4 d.1	ST-01.05.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	0,48		
5 d.1	ST-01.04.00	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z wykorzystaniem pompy do betonu	m3	1,44		
6 d.1	ST-01.08.00	(z.I) Ściany bud.jednokondygn., o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m2	8,25		
7 d.1	ST-01.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0,05		
8 d.1	ST-01.07.00	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m2	4,80		
9 d.1	ST-01.06.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej w systemie np izolmat	m2	26,09		
10 d.1	ST-01.07.00	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe murów fundamentowych z papy zgrzewalnej	m2	3,53		
11 d.1	ST-01.08.00	Ściany z bloków SILKA M24 w budynkach 1-kond. o wys. do 4,5 m na zaprawie tradycyjnej	m2	21,05		
12 d.1	ST-01.04.00	Wieżce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m3	0,68		
13 d.1	ST-01.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0,05		
14 d.1	ST-01.09.00	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2	21,63		
15 d.1	ST-01.09.00	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ościeżach	m2	0,89		

16 d.1	ST-01.14.00	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3 drew.	0,39		
17 d.1	ST-01.14.00	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyc.	m3 drew.	0,09		
18 d.1	ST-01.14.00	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,25		
19 d.1	ST-01.14.00	Belka kalenicowa, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,09		
20 d.1	ST-01.14.00	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,08		
21 d.1	ST-01.14.00	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2	19,31		
22 d.1	ST-01.14.00	Montaż drewnianych żaluzji	m2	5,36		
23 d.1	ST-01.10.00	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo	m2	19,31		
24 d.1	ST-01.10.00	Ułożenie maty rozdzielającej - analogia	m2	19,31		
25 d.1	ST-01.10.00	(z.IV) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 blachą stalową ocynkowaną płaską o pow.arkuszy do 0.70 m2 na rąbek podwójny	m2	19,31		
26 d.1	ST-01.14.00	Wykonanie podsufitki z desek struganych o grub.19 mm	m2	19,31		
27 d.1	ST-01.11.00	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	10,03		
28 d.1	ST-01.09.00	Wykonanie tynku cienkowarstwowego ścian zewnętrznych	m2	25,00		
29 d.1	ST.01.09.00	Wykonanie tynku cienkowarstwowego ościerzy	m2	0,89		
30 d.1	ST-01.13.00	Skrzydła drzwiowe ażurowe	m2	3,99		
31 d.1	ST-01.12.00	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3	1,38		
32 d.1	ST-01.12.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	0,35		
33 d.1	ST-01.12.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	6,90		
34 d.1	ST-01.12.00	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	0,35		
35 d.1	ST-01.12.00	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2	6,90		
36 d.1	ST-01.12.00	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 7,5	m2	6,90		
37 d.1	ST-01.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0,05		
<b>2. OGRODZENIE</b>						
38 d.2	ST-01.16.00	Relingi na murze oporowym	m	53,00		
39 d.2	ST-01.16.00	Wbijanie pali drewnianych - słupków ogrodzenia na głębokość 1 m w grunt kat.III - analogia	szt.	73,00		
40 d.2	ST-01.16.00	Ogrodzenia z desek 4 x 15 cm	mb	194,70		

41 d.2	ST-01.16.00	Bramy wysokości 1 m; szerokość 3 m drwiane na gotowych słupkach	kpl.	4,00		
42 d.2	ST-01.16.00	Furtki 1 m szer 1,82 m drewniane na gotowych słupkach	kpl.	1,00		
43 d.2	ST-01.01.00	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III)	m3	9,07		
44 d.2	ST-01.04.00	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z wykorzystaniem pompy do betonu	m3	9,07		
45 d.2	ST-01.16.00	Słupki stalowe ogrodzenia systemowego wys 1,0 m panelu	szt.	74,00		
46 d.2	ST-01.16.00	Ogrodzenie systemowe panel z siatki wys 1 m mocowane do słupków	m	191,87		
47 d.2	ST-01.16.00	Furtki 1 m szer 2,0 m systemowa	kpl.	2,00		
48 d.2	ST-01.01.00	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) i rozplantowaniem urobku	m3	25,67		
49 d.2	ST-01.02.00	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m	m3	24,22		
50 d.2	ST-01.04.00	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z wykorzystaniem pompy do betonu	m3	0,96		
51 d.2	ST-01.04.00	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z wykorzystaniem pompy do betonu	m3	0,49		
52 d.2	ST-01.03.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0,01		
53 d.2	ST-01.16.00	Słupki stalowe ogrodzenia systemowego	szt.	5,00		
54 d.2	ST-01.16.00	Ogrodzenie systemowe panel mocowany do słupków	m	7,06		
55 d.2	ST-01.16.00	Furtka 2,0 m szer 1,2 m systemowa	kpl.	1,00		
56 d.2	ST-01.16.00	Bramy wysokości 2 m; szerokość 4,8 m systemowa wraz z automatyką	kpl.	1,00		