

# PRZEDMIAR ROBÓT

Odbudowa pomostu na Jeziorze Strzeszyńskim

Inwestor : **Miasto Poznań, Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji**

Adres : ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań

Odbudowa pomostu na Jeziorze Strzeszyńskim

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Lp.	Kod CPV	Opis działu
<b>1</b>	<b>Odtworzenie mola</b>	
1.1		Zabezpieczenie antykorozyjne istniejących pali oraz blach głowic
1.2		Odtworzeni konstrukcji mola
1.3		Odtworzenie okładzin mola z deski kompozytowej

--- Koniec wydruku ---

Odbudowa pomostu na Jeziorze Strzeszyńskim

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Odtworzenie mola</b>		
<b>1.1</b>	<b>Zabezpieczenie antykorozyjne istniejących pali oraz blach głowic</b>		
1	KNR 025-0112-01-00 IGM Warszawa Czyszczenie strumieniowo-ściernie konstrukcji stalowych do stopnia Sa 2 1/2, przy stanie wyjściowym powierzchni: A, konstrukcji pełnościennych Numer specyfikacji : SST 02.00	150,25	m2
2	KNR 712-0105-01-00 MPCiL Odtłuszczenie jednokrotne rozpuszczalnikiem organicznym powierzchni elementów konstrukcji pełnościennych - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	150,25	m2
3	KNR 712-0205-01-00 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą do gruntowania epoksydową - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	150,25	m2
4	KNR 712-0211-01-01 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych (malowanie międzywarstwowe) farbą epoksydową - I warstwa - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	150,25	m2
5	KNR 712-0204-01-10 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą poliuretanową UV - II warstwa - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	150,25	m2
6	Analiz. ind. Usunięcie z blach głowicowych pozostałości istniejących zdeformowanych elementów Numer specyfikacji : SST 02.00	82,00	kpl
7	Analiz. ind. Praca łodzi roboczej podczas prowadzonych robót z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	118,00	m-g
8	Analiz. ind. Wykonanie tymczasowego pomostu roboczego dla potrzeb zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji oraz jej montażu Numer specyfikacji : SST 02.00	1,00	kpl
<b>1.2</b>	<b>Odtworzeni konstrukcji mola</b>		
9	KNR 233-0309-05-00 IGM Warszawa Elementy pomostów - montaż blach głowicowych pali - analogia Numer specyfikacji : SST 01.00	1,41	t
10	KNR 233-0309-03-00 IGM Warszawa Elementy pomostów - montaż belek "z ładu" - Analogis - 50% konstrukcji Numer specyfikacji : SST 01.00	7,12	t
11	KNR 233-0309-03-00 IGM Warszawa Elementy pomostów - montaż belek "z wody" - Analogis - 50% konstrukcji Rx1,6 Numer specyfikacji : SST 01.00	7,12	t
12	Analiz. ind. Praca łodzi roboczej podczas prowadzonych robót "z wody" Numer specyfikacji : SST 01.00	180,00	m-g
13	KNR 025-0112-01-00 IGM Warszawa Czyszczenie strumieniowo-ściernie konstrukcji stalowych do stopnia Sa 2 1/2, przy stanie wyjściowym powierzchni: A, konstrukcji pełnościennych Numer specyfikacji : SST 02.00	560,70	m2
14	KNR 712-0105-01-00 MPCiL Odtłuszczenie jednokrotne rozpuszczalnikiem organicznym powierzchni elementów konstrukcji pełnościennych Numer specyfikacji : SST 02.00	560,70	m2
15	KNR 712-0205-01-00 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą do gruntowania epoksydową - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	560,70	m2

Odbudowa pomostu na Jeziorze Strzeszyńskim

1. Odtworzenie mola  
1.2. Odtworzeni konstrukcji mola

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
16	KNR 712-0211-01-01 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych (malowanie międzywarstwowe) farbą epoksydową - I warstwa - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	560,70	m2
17	KNR 712-0204-01-10 MPCiL Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennych farbą poliuretanową UV - II warstwa - Rx1,6 z uwagi na prowadzenie prac z wody Numer specyfikacji : SST 02.00	560,70	m2
<b>1.3 Odtworzenie okładzin mola z deski kompozytowej</b>			
18	KNR 233-0103-02-00 IGM Warszawa Ułożenie deski kompozytowej gr. 25 mm - analogia Numer specyfikacji : SST 03.00	33,89	m3
19	KNR 223-0606-01-00 GKKFiS Montaż balustrady kompozytowej - analogia Numer specyfikacji : SST 03.00	166,63	m
20	Analiz. ind. Dostawa desek kompozytowych - Klasa A brąz Numer specyfikacji : SST 03.00	1,00	kpl
21	Analiz. ind. Dostawa i montaż ławki Numer specyfikacji : SST 03.00	3,00	kpl

--- Koniec wydruku ---