

PRZEDMIAR ROBÓT

NA WYKONANIE PRAC KONSERWATORSKO-REMONTOWYCH
BASENU PRZECIWPOŻAROWEGO
NA TERENIE MUZEUM MARTYROLOGICZNEGO W ŻABIKOWIE

Inwestor: Muzeum Martyrologiczne w Żabikowie
Lokalizacja: Żabikowo, ul. Niezłomnych 2, 62-031 Luboń

UWAGA:

- Kosztorysowe normy nakładów rzeczowych (np.: KNR, KNNR) podane w rubryce Przedmiaru robót „Podstawa wyceny” określają zasady sporządzenia Przedmiaru. Zastosowanie wskazanych w Przedmiarze robót podstaw wyceny dla sporządzenia kosztorysu ofertowego nie jest dla Wykonawcy obowiązujące.
- Koszt określenia przez Wykonawcę cech fizycznych istniejącego betonu o których mowa w punkcie 6.5.3. Opisu Technicznego do PB winien być zawarty w wycenie poz. 17 lub np. w kosztach pośrednich (Kp) Wykonawcy.
- Dla celów jednoznacznego porównania złożonych ofert w poz. 17 należy przyjąć mieszankę betonową C 12/15 (B-15) – jeżeli na etapie wykonawczym, po wykonaniu badania cech fizycznych pobranej próbki betonu, koszt mieszanki betonowej sporządzonej wg zalecanej receptury będzie się różnił istotnie ($\pm 10\%$) od kosztu betonu B-15, Zamawiający uzgodni z Wykonawcą stosowną korektę ceny ofertowej tej pozycji.
- Ponieważ na terenie Muzeum Zamawiający nie może zapewnić Wykonawcy dostępu do punktu poboru wody i energii elektrycznej, w wycenie robót wykonawca winien uwzględnić również koszty dowozu wody beczkowitzem i zasilanie niezbędnego sprzętu z własnego agregatu prądotwórczego.

L.p.	Podstawa wyceny	Opis robót	J.m.	Ilość
1.	2.	3.	4.	5.
ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.	4- 01 T/0212/01	Rozebranie luźnych i odspojonych elementów betonowych z dna, ścian, opaski basenu, gładź betonowa - dno 163, 97 x 0, 07 = 11, 48 - ściany 88, 52 x 0, 07 = 12, 39 - ściany 46, 96 x 0, 07 = 6, 57 - opaska 39, 00 x 0, 07 = 2, 73 razem: 33, 47 Warstwa betonowa 163, 97 + 270, 96 x 0,5 x 0,1 = 21, 74 39, 00 x 0, 1 = 3, 90	m ³ m ³ m ³	33, 47 21, 74 3, 90
2.	4- 01 T/0212/03	Rozebranie terenowych schodów betonowych	m ³	1, 40

3.	2- 31 T/0815/01	Rozebranie chodników z płyt betonowych 35 x 35 x 5 cm	m ²	4, 80
4.	2- 31 T/0814/01	Rozebranie obrzeży chodnikowych, betonowych na podsypce piaskowej	m	11, 00
5.	4- 01 T/0106/05	Usunięcie gruzu, zanieczyszczeń z basenu oraz opakowań po materiałach jako odpady zmieszane	m ³	67, 90
6.	4- 04 T/1101/02+05 wg tabel M.P. z 10. 09. 2013 r.	Wywóz i utylizacja odpadów na wysypisko + opłata, za korzystanie z ochrony środowiska - transport z wywozem - opłata środowiskowa za utylizację i składowanie	m ³ m ³	67, 90 67, 90
ROBOTY REMONTOWO-MONTAŻOWE				
7.	2- 31 T/0315/05	Rozcięcie i pogłębienie szczelin dylatacyjnych i spękań z drobin betonu, kurzu oraz lepiku Wygrzanie szczelin dylatacyjnych 98 + 84, 20	m	182, 20
8.	4- 01 T/0201/09 T/0203/10	Wykonanie schodów z betonu żwirowego B-30	m ³	1, 40
9.	2- 31 T/0401/01	Rowki pod krawężnik w ławy krawężnikowe 0, 20 x 0, 20 cm	m	11, 00
10.	2- 31 T/0406/02	Obrzeża chodnikowe szare ogrodowe 20, 00 x 6,00 cm	m	11, 00
11.	2- 31 T/0402/04	Ława pod krawężnik betonowy z oporem	m ³	1, 52
12.	2- 31 T/0101/07	Ręcznie profilowane i zagęszczane podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III- IV	m ²	11, 00
13.	2- 31 T/0502/01	Chodników z płyt betonowych 35 x 35 x 5 cm na podsypce	m ²	4, 80
14.	2- 21 T/0402/05 T/0218/05	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu do 5 cm Rozdzieleni ziemi	m ² m ³	140, 00 7, 00
15.	2- 01 T/0125/04	Czyszczenie ścian i dna zbiornika z liści, porostów, mchu i drobin betonu	m ²	434, 93
16.	4- 01 T/0212/06	Czyszczenie oraz malowanie farbą przeciwrdzewną 4, 00 x 0, 60 = 2, 40	m ²	2, 40
17.	2- 31 T/0308/04+03	Naprawa warstwy betonu o grubości 10 cm, układana ręcznie wg indywidualnej receptury (dno i ściany basenu)	m ²	434, 93
18.	2- 31 T/0114/05	Naprawa warstwy żwirowo- piaskowej dna i ściany basenu	m ²	434, 93
19.	4- 01 Z/0652/03	Wykonanie dwukrotnej hydrofobizującej impregnacji preparatem hydrofobizującym, systemowym do podłoży chłonnych, spełniającym najwyższe wymagania i normy	m ²	434, 93
20.	4- 01 T/0214/04	Ręczne przygotowanie mieszanki betonowej do układania ręcznego betonu - bez materiałów	m ³	43, 40