

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Remont w budynku nr 5
ADRES INWESTYCJI : Malbork ul. Jagiellońska 16
INWESTOR : 22 Baza Lotnictwa Taktycznego w Malborku
ADRES INWESTORA : ul. 17 Marca 20, 82-200 Malbork
WYKONAWCA ROBÓT : Wybór zgodnie z Ustawą Prawo zamówień publicznych

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dariusz Wcisł (budowlana)
Bogumiła Czyżnikiewicz (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 26.07.2021

SZEF INFRASTRUKTURY 22 BLT MALBORK

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lokalizacja robót : budynek nr 5 w kompleksie wojskowym przy ul. Jagiellońskiej 16 - umywalnia na I, II i III piętrze.

Opis planowanych robót :

- demontaż istniejących kabin polistyrenowych wraz z nośnikiem;
- montaż , brodzików ,montaż szeregowych kabin prysznicowych.
- uzupełnienie i obudowa brodzików płytkami ściennymi;
- wymiana baterii natryskowych;
- wywóz i utylizacja odpadów technologicznych;
- wywóz i odsprzedaż złomu.

Roboty wykonać zgodnie z polskimi normami, sztuką budowlaną oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budynek nr 5 R*3 - Kondygnacje parter, II, III piętro M*3 - Kondygnacje parter, II, III piętro S*3 - Kondygnacje parter, II, III piętro			
1 d.1	KNR 0-35 0124-04 analogia	Demontaz - Kabiny natryskowe do kąpieeli, trzyścienne, kwadratowe, z szybami z płyt polistyrenowych, brodzik z blachy emaliowanej na nosniku styropianowym. Zastosowano współczynnik zmniejszający od R,S=0,5, M=0 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
2 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek 0.25*(0.9+2.7+0.9)	m ² m ²	 1.125	 1.125
3 d.1	KNR 4-01 0819-01 analogia	Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 25x20 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza na zaprawie klejowej 3	plyt. plyt.	 3.000	 3.000
4 d.1	KNR 4-01 0819-02 analogia	Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 20x25 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - każda następna na zaprawie klejowej 3	plyt. plyt.	 3.000	 3.000
5 d.1	KNR AT-23 0301-01 analogia	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo-warstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm - parapety okienne 1.52*3<sz>	m m	 4.560	 4.560
6 d.1	KNR-W 2-02 1029-01 analogia	Kabiny prysznicowe szeregowie , montowane na brodzikach (3 szt) Segment obejmuje - 4 szt ścianek bocznych 3 szt drzwi 4 szt ścianek frontowych, łączących poszczególne segment . Kabiny z płyt litego laminatu HPL o grubości 12 mm Konstrukcja oparta na profilach aluminiowych anodowanych. Uwzględnić wieszaki dwu zaczepowe na ścianie frontowej, łączącej . Wysokość brodzika zgodnie z opisem pozycji 7 - 26 cm 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
7 d.1	KNR 2-15 0223-02 analogia	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego na nośniku samonośnym. Opis produktu Schedpol Grawello Brodzik Kwadratowy 90 cm 3.012 kwadratowy: wymiary: 90x90 cm wysokość: 26 cm głębokość: 12 cm średnica odpływu: Ø 52 mm technologia: Stabilsound® brodzik przygotowany do obudowania płytka Syfon 52mm z możliwością czyszczenia od zewnątrz 3	kpl. kpl.	 3.000	 3.000
8 d.1	KNR-W 4-02 0132-03	Wymiana baterii natryskowej 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
9 d.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm - podłączenie brodzików do pionów kanalizacyjnych 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
10 d.1	KNR AT-22 0102-04	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - ramki pod otwory rewizyjne 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
11 d.1	KNR AT-22 0204-05	Okładziny ściienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x25 cm 0.25*0.90*3<sz>	m ² m ²	 0.675	 0.675
2		Koszt wywozu i utylizacja odpadów technologicznych /kabina, nośnik/			
12 d.2	kalk. własna	Wywóz i utylizacja starych kabin natryskowych z styropianowym nośnikiem brodzika Krotność = 3 3<sz>	szt szt	 3.000	 3.000
3		Koszt wywozu i utylizacja odpadów gruzu			
13 d.3	kalk. własna	Wywóz i utylizacja gruzu Krotność = 3 poz.2*3+9*0.3	kg kg	 6.075	 6.075
4		Koszt pożytku			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	d.4 kalk. własna	Potrącenie za wartość złomu - brodziki metalowe	kg		
		Krotność = 3			
		-3<szl>*2.5	kg	-7.500	
				RAZEM	-7.500