
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: remont posadzek w korytarzach na I i II piętrze Szpitala w Józefowie
Oddział Dziecięcy
ADRES INWESTYCJI: JÓZEFÓW 3-GO MAJA 127
NAZWA INWESTORA: MCN ZAGÓRZE
ADRES INWESTORA: ZAGÓRZE GM. WIĄZOWNA

BRANŻE: budowlana- roboty wewnętrzne

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Łukasz Nejman

DATA OPRACOWANIA: 10.11.2021

Kod CPV 45000000-7 ROBOTY BUDOWLANE - WYMAGANIA OGÓLNE
Kod CPV 45453000-7 ROBOTY REMONTOWE
Kod CPV 45210000-2 ROBOTY W ZAKRESIE BUDYNKÓW

Dopuszcza się stosowanie materiałów, urządzeń oraz systemów innych producentów o własnościach niegorszych niż podane w kosztorysie i projekcie.

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA:

- 1.Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004 r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
- 2.Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

REMONT PPOSADZEK NA 2 PIĘTRACH SZPITAL JÓZEFÓW

Obmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: REMONT PPOSADZEK NA 2 PIĘTRACH SZPITAL JÓZEFÓW						
1						
1.1			WYMIANA POSADZEK TYPU TSRKET NA 2-GIM I 3-CIM PIĘTRZE			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0354-03		Demontaż sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i ich zawieszenie po zakończeniu prac szt. Zdjęcie i ponowne zawieszanie skrzydeł drzwiowych po wykonaniu prac.	szt.		
			54	szt.	54,00	
					RAZEM	54,00
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0818-05		Rozebranie posadzek z oderwaniem listew przyściennych i oczyszczeniem podłoża.- Usunięcie materiału z rozbiórki poza teren budowy.	m2		
			244,4	m2	244,40	
					RAZEM	244,40
3 d.1.1	KNR 2-02 1914-06 analogia		Ręczne skucie powierzchni betonu zbrojonego	m2		
			122,2	m2	122,20	
					RAZEM	122,20
4 d.1.1	ZKNR C-2 0803-02 analogia		Przygotowanie podłoża. Skucie mechaniczne na gł. 1 cm, powierzchnie pionowe	m2		
			poz.3	m2	122,20	
					RAZEM	122,20
5 d.1.1	ZKNR C-2 0803-06		Przygotowanie podłoża. Skucie mechaniczne - dodatek za każdy 1 cm głębokości skucia Krotność = 4	m2		
			poz.4	m2	122,20	
					RAZEM	122,20
6 d.1.1	ZKNR C-2 0601-02		Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; nacięcie rysy	m		
			92	m	92,00	
					RAZEM	92,00
7 d.1.1	KNR 9-23 0102-04		Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość 1,5-2,5 cm	m2		
			92	m2	92,00	
					RAZEM	92,00
8 d.1.1	ZKNR C-2 0601-04		Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; kłamrowanie i wypełnienie żywicą	m		
			poz.5	m	122,20	
					RAZEM	122,20
9 d.1.1	KNR 2-22 1003-02		Posadzki betonowe grubości 5 cm zatarte na gładko zaprawa cementowa M12 zbrojoną zbrojeniem rozproszonym	m2		
			poz.3	m2	122,20	
					RAZEM	122,20

REMONT PPOSADZEK NA 2 PIĘTRACH SZPITAL JÓZEFÓW

Obmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.1.1	ZKNR C-2 0603-03 analogia		Gruntowanie przygotowanego podłoża mineralnego bardzo chłonnego- Oczyszczenie, odpylenie i odkurzenie powierzchni, przygotowanie i wymieszanie gruntu, rozprowadzenie preparatu na przygotowanej powierzchni. Zagrunтовanie podłoża bezrozpuszczalnikowym preparatem np. 'Prosfas' (lub równoważnym) na bazie silikatów, przeznaczony do wzmacniania podłoży cementowych. Preparat do wzmacniania chłonnych podkładów cementowych o słabej strukturze oraz utwardzania niespójnych powierzchni, mających tendencje do rozwarstwiania. Preparat powinien być stosowany na oczyszczonych, suchych i zabezpieczonych przed dostępem wilgoci podłożach, wewnątrz pomieszczeń	m2		
			poz.2 + poz.4	m2	366,60	
					RAZEM	366,60
11 d.1.1	ZKNR C-2 0605-02		Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 2-5 mm-Wyznaczenie poziomów i zastabilizowanie, przygotowanie zaprawy, rozłożenie zaprawy na uprzednio zagrunтовanym podłożu, ściągnięcie za pomocą rakli, odpowietrzenie warstwy za pomocą wałka kolczastego, uprzątnięcie stanowiska pracy, pielęgnacja. Szlifowanie dla uzyskania równych płaszczyzn	m2		
			poz.2	m2	244,40	
					RAZEM	244,40

REMONT PPOSADZEK NA 2 PIĘTRACH SZPITAL JÓZEFÓW

Obmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.1	ZKNR C-2 0606-05		<p>Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu- Klejenie wykładzin rulonowych PCW wielowarstwowych na przygotowanym podłożu. Oczyszczenie i odpylenie podłoża, przymierzenie i przycięcie wykładziny, nałożenie kleju, przyklejenie wykładziny.WRAZ Z COKOŁAMI WYS. 10 CM Klasa odporności ogniowej- B-FL1 Dane techniczne: -homogeniczna -waga: 2700 g/m2 -klasa użytkowania: 33-43 -wgniecenia resztkowe: - 2 - emisja LZO po 28 dniach: <10</p> <p>
Test „Clean room” ISO 14644-1 ISO klasa 4</p> <p>Oddziaływanie kółek krzeseł ISO 4918 Brak uszkodzeń Trwałość kolorów ISO 105-B02 >= 7 >= 6 Stabilność wymiarów EN ISO 23999 <= 0.40 %</p> <p>Odporność chemiczna ISO 26987 Odporne Odporność na działanie grzybów i bakterii ISO 846 - Part C Nie powd. wzrostu</p> <p>Ogrzewanie podłogowe - Tak (maximum 27°C)</p> <p>Odporność na nogi mebli ISO 16581 Brak uszkodzeń</p>	m2		
			poz. 11 + 44,5	m2	288,90	
					RAZEM	288,90
13 d.1.1	ZKNR C-2 0610-04		<p>Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych Wyrównanie krawędzi i zgrzanie ze sobą brytów wykładziny. Sprzątnięcie miejsca pracy.</p>	m2		
			poz. 11	m2	244,40	
					RAZEM	244,40
14 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
			poz. 7	m2	92,00	
					RAZEM	92,00
15 d.1.1	KNR-W 2-02 1510-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania ścian i sufitów	m2		
			poz. 14 + 25 + poz. 7	m2	209,00	
					RAZEM	209,00

REMONT PPOSADZEK NA 2 PIĘTRACH SZPITAL JÓZEFÓW

Obmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.1	kalk. własna		Wywiezienie materiałów z tworzyw sztucznych samochodami skrzyniowymi na odległość 30 km Załadowanie materiałów z tworzyw sztucznych na środki transportowe. Wywiezienie na najbliższe składowisko materiałów substancji i produktów niebezpiecznych. Wyładowanie ze środków transportowych.	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
17 d.1.1	kalk. własna		Tworzywa sztuczne - opłata za składowanie odpadów na wysypisku	kpl		
			1	kpl	1,00	
					RAZEM	1,00
18 d.1.1	KNNR-W 3 1014-06		Mycie po robotach podłóg PCV	m2		
			poz. 12	m2	288,90	
					RAZEM	288,90
19 d.1.1	KNR 4-01 0108-13 0108-16		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
			5,5 + 42,4	m3	47,90	
					RAZEM	47,90
20 d.1.1	KNR 4-01 0108-16		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 29	m3		
			poz. 19	m3	47,90	
					RAZEM	47,90