

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie

NAZWA INWESTYCJI : Pawilon Odwykowy - część podziemna instalacyjna: roboty budowlane,
ADRES INWESTYCJI : ul. Zamkowa 8, 44-350 Gorzyce
INWESTOR : WOŁOIZOL w Gorzycach
ADRES INWESTORA : ul. Zamkowa 8, 44-350 Gorzyce

DATA OPRACOWANIA : 21.03.2022r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.03.2022r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Pawilon Odwykowy - część podziemna instalacyjna: roboty budowlane,			
1.1		Prace zabezpieczające konstrukcję nośną żelbetową			
1 d.1.1	KNR 4-01 0701-09 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² (((12,0*11,80)*2+48,0*9,60)-(6,0*3,32+4,20*3,60))	m ² m ²	 708,960	
				RAZEM	708,960
2 d.1.1	KNR BC-02 0205-01	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - pręty zbrojeniowe (708,96*3)*70%	m m	 1 488,816	
				RAZEM	1 488,816
3 d.1.1	KNR BC-02 0205-05	Odtłuszczenie stali zbrojeniowej (708,96*3)*70%	m m	 1 488,816	
				RAZEM	1 488,816
4 d.1.1	KNR BC-02 0209-01	Zabezpieczenie zbrojenia i elementów stalowych przed korozją mineralną powłoką antykorozyjną na powierzchniach poziomych i pionowych; pręty zbrojeniowe (708,96*3)*70%	m m	 1 488,816	
				RAZEM	1 488,816
5 d.1.1	KNR BC-02 0210-03	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych zaprawą cementowo - polimerową - wykonanie warstwy szczepnej na powierzchniach sufitowych konstrukcji betonowych (((12,0*11,80)*2+48,0*9,60)-(6,0*3,32+4,20*3,60))*70%	m ² m ²	 496,272	
				RAZEM	496,272
6 d.1.1	KNR BC-02 0211-07	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni sufitowej konstrukcji żelbetowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 5 mm (((12,0*11,80)*2+48,0*9,60)-(6,0*3,32+4,20*3,60))*70%	m ² m ²	 496,272	
				RAZEM	496,272
7 d.1.1	KNR BC-02 0211-08	Ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji żelbetowych zaprawą cementowo-polimerową; dodatek za każde 5 mm wielkości ubytku (((12,0*11,80)*2+48,0*9,60)-(6,0*3,32+4,20*3,60))*70%	m ² m ²	 496,272	
				RAZEM	496,272
8 d.1.1	KNR 2-02 0902-05	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na oddzielnych belkach słupach prostokątnych i ścianach cylindrycznych wykonywane ręcznie (((12,0*11,80)*2+48,0*9,60)-(6,0*3,32+4,20*3,60))	m ² m ²	 708,960	
				RAZEM	708,960
9 d.1.1	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 708,96*0,02	m ³ m ³	 14,179	
				RAZEM	14,179
10 d.1.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 14,179	m ³ m ³	 14,179	
				RAZEM	14,179
11 d.1.1	kalk. własna	Opłata za składowanie gruzu 14,179	m ³ m ³	 14,179	
				RAZEM	14,179