



KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO W BUDYNKU KRUS w Zielonej Górze
ADRES INWESTYCJI : 65-001 Zielona Góra ul. Gen. Józefa Bema nr 44
INWESTOR : KRUS
ADRES INWESTORA : 65-001 Zielona Góra ul. Gen. Józefa Bema nr 44.
WYKONAWCA ROBÓT : -
ADRES WYKONAWCY : -
BRANŻA : Budowlana
DATA OPRACOWANIA : 2022-10-05

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 3 kw. 2022 SEKOCEBUD ceny RMS

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Kosztorys sporządzony został w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
2. Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o Opinię Techniczną, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą się różnić od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót.
3. Przed zamówieniem materiałów ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie.
4. Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania produktów, materiałów równoważnych o właściwościach, parametrach technicznych nie gorszych niż określone w dokumentacji technicznej.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2022-10-05

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
1	4500000-7	REMONT SCHODÓW WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO					
1.1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe					
d.1.1	1 KNR-W 3 0801-04	Rozebranie posadzki na spoczniku i płytek na schodach na zaprawie cementowej	m ²	7,53			
d.1.1	2 KNR AT-42 0111-01	Demontaż cokoliików schodów z kształtek lub płytek o wysokości 10 cm na kleju cementowym	m	7,49			
d.1.1	3 KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie zdegradowanej wyprawy na ścianach bocznych schodów.	m ²	3,00			
1.2	45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne.					
d.1.2	4 KNR K-55 0101-01	Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych poziomych	m ²	5,61			
d.1.2	5 KNR K-55 0101-02	Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych pionowych,	m ²	1,92			
d.1.2	6 KNR K-55 0105-01	Mechaniczne wyrównanie powierzchni betonu - frezowanie na głębokość do 5 mm	m ²	7,53			
d.1.2	7 ZKNR C-2 0603-04	Gruntowanie przygotowanego podłoża mineralnego chłonnego (spocznik, schody)	m ²	7,53			
d.1.2	8 KNR K-55 0111-01	Reprofilacja ubytków powierzchni betonowych poziomych zaprawą naprawczą o grubości 10 mm (wyrównanie wysokości ok. 3 cm)	m ²	5,61			
d.1.2	9 KNR K-55 0111-04	Reprofilacja ubytków powierzchni betonowych - dodatek za każde 5 mm grubości ponad 10 mm (do 30 mm) Krotność = 4	m ²	5,61			
d.1.2	10 KNR K-55 0111-02	Reprofilacja ubytków powierzchni betonowych pionowych zaprawą naprawczą o grubości 10 mm	m ²	1,92			
d.1.2	11 KNR AT-42 0102-02	Naprawa podłoża pod okładziny stopni schodowych przez szpachlowanie; warstwa szpachli o grubości 1 mm	m ²	7,53			
d.1.2	12 KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie Folbit - gruntowanie podłoża	m ²	7,53			
d.1.2	13 KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie Folbit	m ²	1,92			
d.1.2	14 KNR AT-42 0109-02	Okładziny schodów z kształtek profilowych o wymiarach (poziom x pion) 32x16 cm na kleju cementowym	m	10,50			
d.1.2	15 KNR AT-42 0109-02	Okładziny spocznika schodów z kształtek profilowych o wymiarach (poziom x pion) 32x16 cm na kleju cementowym	m	2,25			
d.1.2	16 KNR AT-42 0111-04	Cokoliki schodów z kształtek profilowych o wysokości 10 cm na kleju epoksydowym	m	8,99			
d.1.2	17 KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej w miejscach uszkodzonych (na ścianie przy dylatacji)	m ²	2,50			
d.1.2	18 KNR-W 4-01 0820-07	Uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych klinkierowych układanych na zaprawie o powierzchni do 1.0 m ² w jednym miejscu	m ²	2,50			
d.1.2	19 KNR AT-42 0112-03	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych (poziomych i pionowych) o szerokości i głębokości 15x10 mm Krotność = 2	m	10,32			
1.3	45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe					
d.1.3	20 KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie ściany bocznej (np. KEIM Putzgrunt MT, Fast Grunt M)	m ²	3,00			
d.1.3	21 TZKNBK VIII 02-25	Tynk zewn. czysto wapienny nawierzchniowy np. Keim NHL - Kalkputz Grob	m ²	3,00			

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
22 d.1. 3	KNR 9-13 0201-02	Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej wyrównawczej renowacyjną zaprawą szpachlową - np. Keim Universalputz zbrojoną mikrowłóknami, lub drobnoziarnistą BaumiBayosan FF 89 na uprzednio przygotowanym podłożu - warstwa grubości 1,5 mm na ścianach płaskich (w miejscach większych spękań zatopić siatkę ok. 15 %)	m ²	3,00		
23 d.1. 3	ZKNR C-2 0416-01	Gruntowanie podłoża pod tynk kamyczkowy na bazie czystego, płynnego krzemianu potasowego (np. KEIM Spezial Fixativ)	m ²	3,00		
24 d.1. 3	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku kamyczkowego mozaikowego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie masy tynkarskiej	m ²	3,00		
2	45111220-6	WYWOZ GRUZU składowanie, utylizacja.				
25 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³	1,97		
26 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km (do 6 km) Krotność = 5	m ³	1,97		
27 d.2	WKI 2.701.07. 15.	Zmieszane odpady z betonu, tynku, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia nie zawierające substancji niebezpiecznych - opłata za korzystanie ze środowiska w roku 2015	m ³	1,97		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: