

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45111230-9 Roboty w zakresie stabilizacji gruntu
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Utwardzenie placu parkingowego i stworzenie miejsc postojowych- koszty niekwalifikowane
ADRES INWESTYCJI : Działki nr ewid. 903/5 oraz 904, obręb geod. Studzianki, gm. Zakrzówek
INWESTOR : Ochotnicza Straż Pożarna w Studziankach
ADRES INWESTORA : Studzianki 76B, 23-213 Zakrzówek
BRANŻA : ogólnobudowlana i drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. bud. Krzysztof Suchanek - upr. bud. 2586/Lb/94
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr Michał Kondracki- rzeczoznawca kosztorysowy nr upr. 406/2013
DATA OPRACOWANIA : 21.06.2014

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 1 kw. 14

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]
Zysk [Z]
VAT [V]

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

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys niniejszy jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o dokumentację techniczną oraz obmiaru udokonanego z natury, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w charakterystyce. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi i mogą nieznacznie różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych oraz przyjętych do wykonania robót. Kierownik budowy ma obowiązek dokonywania obmiarów robót bezpośrednio na placu budowy.

Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją techniczną (opracowaniem technicznym)- zgłoszeniem robót budowlanych.

WSKAZANIE NA ZNAK FIRMOWY W KOSZTORYSIE OKREŚLA MINIMALNE WYMAGANIA CO DO PARAMETRÓW TECHNICZNYCH POSZCZEGÓLNYCH SKŁADNIKÓW KOSZTORYSU ORAZ GWARANCJI JAKOŚCI. DOPUSZCZONO STOSOWANIE MATERIAŁÓW INNYCH PRODUCENTÓW O PODOBNYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.06.2014

Data zatwierdzenia

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSU INWESTORSKIEGO - UTWARZDZENIE PLACU PARKINGOWEGO I STWORZENIE MIEJSC POSTOJOWYCH

Koszty niekwalifikowane

INWESTOR: OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W STUDZIANKACH
ADRES INWESTORA: STUDZIANKI 76B, 23-213 ZAKRZÓWEK
ADRES INWESTYCJI: Działki nr ewid. 903/5 i 904, obręb geod. STUDZIANKI, gm. ZAKRZÓWEK

1. Kosztorys został sporządzony metodą kalkulacji inwestorskiej szczegółowej oraz uproszczonej.
2. Kosztorys został sporządzony w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.Nr 130, poz. 1389 z dnia 8 czerwca 2004r. z późn.zm.)
3. Kosztorysowe normy nakładów rzeczowych określono na podstawie odpowiednich katalogów KNR, KNNR, KNR-W, NNRNKB, analogia, wycena indywidualna oraz kalkulacja własna.
4. Cenę jednostkową robocizny (R) przyjęto na podstawie publikacji SEKOCENBUD I kwartał 2014r. oraz w oparciu o dane Głównego Urzędu Statystycznego na dzień 01.01.2014r.
5. Wskaźniki narzutów kosztów pośrednich (Kp) przyjęto w oparciu o informację wydawnictwa SEKOCENBUD I kwartał 2014r. oraz w oparciu o dane Głównego Urzędu Statystycznego na dzień 01.01.2014r.
6. Wskaźniki narzutu zysku (Z) przyjęto w oparciu o informację wydawnictwa SEKOCENBUD I kwartał 2014r. oraz w oparciu o dane Głównego Urzędu Statystycznego na dzień 01.01.2014r.
7. Ceny jednostkowe materiałów ujęto jako uśrednione ceny według informacji o cenach materiałów wydawnictwa SEKOCENBUD I kwartał 2014r. oraz w oparciu o katalogowe ceny autoryzowanych dystrybutorów.
8. Ceny jednostkowe sprzętu przyjęto jako średnie ceny podawane w cennikach SEKOCENBUD I kwartał 2014r.

Niniejsze opracowanie kosztorysowe inwestorskie dotyczy- Kosztów niekwalifikowanych - wykonanie z własnych środków inwestora.

Wymagania minimalne dla elementów betonowych:

PN-EN 1340:2004 KRAWĘŻNIKI BETONOWE. Wymagania i metody badań wraz ze zmianami PN-EN 1340:2004/AC:2007

PN-EN 1338:2005 BETONOWE KOSTKI BRUKOWE.

Wymagania i metody badań wraz ze zmianami PN-EN 1338:2005/AC:2007

Z uwagi na fakt indywidualny, kierownik budowy winien bezpośrednio na budowie dokonywać obmiarów i zamówień materiałów budowlanych.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ZJAZD DO GARAŻU Z DROGI POWIATOWEJ			
1.1		Roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1.	0121-02				
1		0,0063	ha	0,006	
				RAZEM	0,006
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km- MECHANICZNE USUNIĘCIE WARSTWY BETONU I ZIEMI NA ZJEŹDZIE ((7,30*8,90))*0,40	m ³		
d.1.	0206-04		m ³	25,988	
1	analogia			RAZEM	25,988
1.2		Roboty przygotowawcze			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1.	0103-04				
2		(7,30*8,90)	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
4	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-03				
2		(7,30*8,90)	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
5	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu-razem10cm	m ²		
d.1.	0105-04				
2		Krotność = 7 poz.4	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
6	KNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m ²		
d.1.	0113-02				
2		poz.3	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
7	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.1.	0105-07				
2		poz.4	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
8	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła C6/10	m ³		
d.1.	0402-03				
2		((7,30+7,30)*0,25)*0,10	m ³	0,365	
				RAZEM	0,365
1.3		Roboty brukarskie i pielęgnacyjne			
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-03				
3		(7,30+7,30)	m	14,600	
				RAZEM	14,600
10	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-05				
3		8,90	m	8,900	
				RAZEM	8,900
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1.	0511-02				
3		(7,30*8,90)	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970
12	KNR 2-31	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m ²		
d.1.	0118-01				
3		ANALOGIA- pielęgnacja kostki brukowej na podłożu cementowo-piaskowym poz.11	m ²	64,970	
				RAZEM	64,970