
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45211340-4	Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego
45210000-2	Roboty budowlane w zakresie budynków
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45260000-7	Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę

NAZWA INWESTYCJI: **ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"**

ADRES INWESTYCJI: **USTROŃ, UL. DASZYŃSKIEGO 54, DZIAŁKA NR 72/5**

NAZWA INWESTORA: **GMINA USTROŃ**

ADRES INWESTORA: **Rynek 1, 43-450 Ustroń**

BRANŻE: architektura i konstrukcja

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. bud. Marek Węglorz

DATA OPRACOWANIA: piątek, 2 lipca 2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
piątek, 2 lipca 2021

Data zatwierdzenia

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"				
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE	1	6
1.7	45111300-1	Roboty rozbiórkowe zewnętrzne	1	6
6	45320000-6	IZOLACJA ZEWNĘTRZNA ŚCIAN PIWNIC I FUNDAMENTOWYCH	7	13
6.5	45233200-1	Odtworzenie terenu	7	13
7	45450000-6	DOBUDOWA CHODNIKA	14	20
3.1	45111200-0	Korpus drogowy	14	15
3.2	45233200-1	Elementy wyposażenia, placów, chodników, ulic	16	17
3.3	45233300-2	Podsypki i podbudowy	18	19
3.4	45233200-1	Nawierzchnie	20	20

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"						
1	45100000-8		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE			
1.7	45111300-1		Roboty rozbiórkowe zewnętrzne			
1 d.1.7	KNR 2-31 0815-02	B 01.01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2		
			(13,78 + 28,85 + 0,50 * 2) * 0,50 * 2	m2	43,630	
					RAZEM	43,630
2 d.1.7	KNR 2-31 0817-01	B 01.01	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 10 cm na podsypce piaskowej	m		
			3,00 * 6	m	18,000	
					RAZEM	18,000
3 d.1.7	KNR 4-04 1103-01	B 01.01	Załadowanie gruzu koparko-ladowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m3		
			poz.1 * 0,07 + poz.2 * 0,25 * 0,10	m3	3,504	
					RAZEM	3,504
4 d.1.7	KNR 4-04 1103-04	B 01.01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
			poz.3	m3	3,504	
					RAZEM	3,504
5 d.1.7	KNR 4-04 1103-05	B 01.01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
			poz.3	m3	3,504	
					RAZEM	3,504
6 d.1.7	kalk. własna	B 01.01	Opłata - zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Środowiska w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska w danym roku - 17 01 01 - gruz zmieszany	t		
			poz.3 * 1,8	t	6,307	
					RAZEM	6,307
6	45320000-6		IZOLACJA ZEWNĘTRZNA ŚCIAN PIWNIC I FUNDAMENTOWYCH			
6.5	45233200-1		Odtworzenie terenu			
7 d.6.5	KNR 2-31 0103-02	D 03.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
			0,30 * (13,78 * 2 - 4,28 + 28,85 * 2 + 0,30 * 4 - 1,30 + 0,60 * 2 + 0,10 * 2 + 0,35 * 2 * 5 + 2,20 * 2 - 3,00 * 2)	m2	25,254	
					RAZEM	25,254
8 d.6.5	KNR 2-31 0202-05	D 03.01	Nawierzchnia żwirowa - opaska - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			15	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
9 d.6.5	KNR 2-31 0202-06	D 03.01	Nawierzchnia żwirowa - opaska - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 10	m2		
			15	m2	15,000	
					RAZEM	15,000
10 d.6.5	KNR 2-31 0402-03	D 05.01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
			poz.11 * 0,04	m3	3,655	
					RAZEM	3,655
11 d.6.5	KNR 2-31 0407-02	D 05.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA --- PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W USTRONIU PRZY UL. DASZYŃSKIEGO 54 W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: "MODERNIZACJA BUDYNKÓW KOMUNALNYCH"

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			13,78 * 2 - 4,28 + 28,85 * 2 + 0,30 * 4 - 1,30 + 0,60 * 2 + 0,10 * 2 + 0,35 * 2 * 5 + 2,20 * 2 - 3,00 * 2 + 0,30 * 2 * 12	m	91,380	
					RAZEM	91,380
12 d.6.5	KNR 2-01 0505-01	D 10.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - wyrównanie terenu	m2		
			poz.11 * 0,50	m2	45,690	
					RAZEM	45,690
13 d.6.5	KNR 2-01 0510-01	D 10.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2		
			poz.12	m2	45,690	
					RAZEM	45,690
7	45450000-6		DOBUDOWA CHODNIKA			
3.1	45111200-0		Korpus drogowy			
14 d.3.1	KNR 2-01 0301-03 0214-04	B 02.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (kat.gr.IV) - korytowanie	m3		
			poz.20 * 0,20	m3	1,800	
					RAZEM	1,800
15 d.3.1	KNR 2-01 0214-04	B 02.01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 10	m3		
			poz.14	m3	1,800	
					RAZEM	1,800
3.2	45233200-1		Elementy wyposażenia, placów, chodników, ulic			
16 d.3.2	KNR 2-31 0402-03	D 06.01	Ława pod krawężniki, obrzeża betonowa zwykła	m3		
			0,04 * poz.17	m3	0,272	
					RAZEM	0,272
17 d.3.2	KNR 2-31 0407-05	D 07.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
			3,00 + 3,00 + 0,80	m	6,800	
					RAZEM	6,800
3.3	45233300-2		Podsypki i podbudowy			
18 d.3.3	KNR 2-31 0103-02	D 03.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
			poz.20	m2	9,000	
					RAZEM	9,000
19 d.3.3	KNR 2-31 0114-05	D 03.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.20	m2	9,000	
					RAZEM	9,000
3.4	45233200-1		Nawierzchnie			
20 d.3.4	KNR 2-31 0511-02	D 05.01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2		
			3,00 * 3,00	m2	9,000	
					RAZEM	9,000