

PRZEDMIAR - Zwiększenie efektywności energetycznej instalacji grzewczej i źródła ciepła w budynku KPP

NAZWA INWESTYCJI : Zwiększenie efektywności energetycznej instalacji grzewczej i źródła ciepła w budynku KPP Żywiec przy Al.
Piłsudskiego 52
ADRES INWESTYCJI : Żywiec przy Al. Piłsudskiego 52
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach,
ADRES INWESTORA : 40-038 Katowice, Ul. Lompy 19
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JOLANTA REDZISZ
DATA OPRACOWANIA : 18.09.2018

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys Inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. (Dz.U. 130,p1389 z dn. 08.06.2004 r.) w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. Nr 130 poz. 1389).

Podstawę do sporządzenia kosztorysu stanowią:

- Katalogi Nakładów Rzeczowych i kalkulacje wymienione w "opisie podstawy wyceny";
- STWiOR;
- Przedmiar Robót;
- założenia wyjściowe do kosztorysowania.

Niniejszy kosztorys jest wyceną sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych w oparciu o projekt budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych.

Załączony Przedmiar Robót, stanowi podstawę do sporządzenia kosztorysu ofertowego, jest opracowaniem wtórnym wykonanym na podstawie projektu.

Zawarte w Przedmiarze Robót zestawienia mają zobrazować skalę robót budowlanych i pomóc wykonawcy w oszacowaniu kosztów inwestycji.

Niniejszy Przedmiar Robót jest dokumentem pomocniczym i nie zwalnia Wykonawcy z dokonania wizji lokalnej.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.09.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY BUDOWLANE					
1.1 Roboty demontażowe					
1	d.1. 1	kalk. własna Demontaż i odtworzenie nawierzchni asfaltowej	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	d.1. 1	KNR 4-01 0354-04 analogia Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 wraz z demontażem skrzydeł drzwiowych	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	d.1. 1	KNR 4-04 1103-01 Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m³		
			m³	2.50000	
				RAZEM	2.50000
4	d.1. 1	KNR 4-04 1103-05 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 30	m³		
			m³	2.50000	
				RAZEM	2.50000
1.2 Roboty montażowe					
5	d.1. 2	KNR-W 4-01 0208-04 analogia Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm - w stropach	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	d.1. 2	KNR-W 4-01 0711-05 Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu	m²		
			m²	360.000	
				RAZEM	360.000
7	d.1. 2	NNRNKB 202 1134-02 (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m²		
			m²	360.000	
				RAZEM	360.000
8	d.1. 2	NNRNKB 202 2012-01 (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach	m²		
			m²	360.000	
				RAZEM	360.000
9	d.1. 2	NNRNKB 202 1134-02 (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m²		
			m²	3360.000	
				RAZEM	3360.000
10	d.1. 2	KNR-W 2-02 1510-01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m²		
			m²	3360.000	
				RAZEM	3360.000
11	d.1. 2	kalk. własna Zasilenie elektryczne wentylatora	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
12	d.1. 2	KNR 2-17 0201-01 Wentylator sufitowy: - wydajność maksymalna 170 m3/h, - prędkość obrotowa 2050 min-1, - pobor mocy 13W, prąd znamionowy 0,09A, - ciśnienie akustyczne 36 dB(A), - klasa ochrony IP45.	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	d.1. 2	KNR 2-17 0138-01 Kratki wentylacyjne z tworzywa sztucznego, wymiary 140x140mm	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	d.1. 2	KNR-W 2-02 1022-01 Skrzydła drzwiowe o odporności ogniowej z samozamykaczem do pom. z hydrofo-rem instalacji hydrantowej	m²		
			m²	1.800	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.800
15	kalk. własna	sporządzenie pisemnego protokołu z pomiarów potwierdzającego, że instalacja wentylacji spełnia obowiązujące przepisy i PN, dopuszczenie do użytkowania przez Użytkownika,	kpl		
d.1.					
2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
16	kalk. własna	skompletowanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji powykonawczej (projektu z naniesionymi zmianami, atestów, instrukcji, itp	kpl		
d.1.					
2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000