



PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU CENTRUM KULTURY I PROMOCJI GMINY BOBOWA Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAW-
NOŚCIAMI I BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH NP
ADRES INWESTYCJI : Bobowa, Grunwaldzka 18 (dz. nr 1136, 1140, 783/3, 1255)
INWESTOR : Centrum Kultury i Promocji Gminy Bobowa
ADRES INWESTORA : 38-350 Bobowa, Grunwaldzka 18

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. MARIUSZ MIKULSKI
tel. 504 737 014, e-mail: mikmar74@gmail.com
DATA OPRACOWANIA : aktualizacja 07.2022

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Uwaga:

1. Materiały uwzględnione w kosztorysie, muszą mieć parametry tożsame, nie gorsze niż podane w dokumentacji
2. Wszystkie materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i spełniać obowiązujące przepisy
3. Kosztorys ma charakter poglądowy i określa szacunkowy koszt do poniesienia - stanowi jedynie ogólny przewidywany opis i zakres zamówienia
4. Kosztorys został sporządzony w oparciu o Katalogi Nakładów Rzeczowych, przy czym poszczególne pozycje zostały poddane analizie indywidualnej celem oszacowania uwzględniającego lokalne uwarunkowania.
5. Zestawione koszty robót nie stanowią ceny, a jedynie szacunkowa wartość, która powinna zostać zweryfikowana przez Wykonawcę robót.
6. Zestawienia ilościowe materiałów nie mogą stanowić podstawy do zamówienia materiałów budowlanych. Ilości oraz rodzaj materiałów, jakie należy zakupić, powinny być określone dopiero po weryfikacji na budowie uwzględniając indywidualne potrzeby i oczekiwania Inwestora.
7. Oferent zobowiązany jest do wizji lokalnej przed przystąpieniem do szacowania kosztorysu ofertowego i powinien uwzględnić wszelkie koszty związane z zamówieniem

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
aktualizacja 07.2022

Data zatwierdzenia

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
VAT [V]				
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Robocizna</i>	<i>Materiały</i>	<i>Sprzęt</i>	<i>Kp</i>	<i>Z</i>	<i>RAZEM</i>
1	##### INSTALACJA KLIMATYZACJI - PO-MIESZCZENIA POZOSTAŁE (ETAP 2a)						
	Narzuty kosztorysu						
	RAZEM						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1		##### INSTALACJA KLIMATYZACJI - POMIESZCZENIA POZOSTAŁE (ETAP 2a)				
1	KNR-W 2-15 0432-01	Zespoły ogrzewczo-wentylacyjne (nagrzewnice ściennie) nr 1a Dostawa i montaż jednostek wewnętrznych, zgodnie z założeniami użytkowymi np 1,2/1,4kW	szt.	3,000		
2	KNR-W 2-15 0432-01	Zespoły ogrzewczo-wentylacyjne (nagrzewnice ściennie) nr 1b Dostawa i montaż jednostek wewnętrznych, zgodnie z założeniami użytkowymi np 1,6/1,8kW	szt.	1,000		
3	KNR 7-24 0153-04	Agregaty i sprężarki chłodnicze Dostawa i montaż jednostek zewnętrznych, zgodnie z założeniami użytkowymi	kpl	1,000		
4	KNR-W 2-15 0306-03	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych w budynkach niemieszkalnych Ilości należy dobrać zgodnie z założeniami użytkowymi	m	30,000		
5	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) na ścianach w budynkach niemieszkalnych Ilości należy dobrać zgodnie z założeniami użytkowymi	m	10,000		
6	KNR 7-24 0513-01	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instalacji chłodniczych freonowych o wydajności 0.5 tys.kcal/h	kpl.	1,000		
7	KNR 7-24 0514-01	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu itp. o wydajności 0.5 tys.kcal/h	kpl.	1,000		
8	KNR 7-24 0515-01	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników czynnikiem chłodniczym - wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl.	4,000		
9	KNR 7-24 0516-01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl.	4,000		
10	KNR 4-03 0203-03	Instalacja elektryczna nowe punkty roboty budowlano montażowe [nowe punkty elektryczne - okablowanie wraz z bruzdami i zaprawieniem, zgodnie z założeniami użytkowymi]	kpl	4,000		
11	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach [rozłącznik lub wyłącznik uzupełnienie w tablicach]	szt	1,000		
12	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnegoobwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar.	4,000		
13	KNR 4-03 1205-01	Pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.	4,000		
14	KNR 4-03 1205-05	Pomiar skuteczności zerowania	pomiar.	4,000		