

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ewid. 154, obręb 0024 Strykowice Podleśne, jedn. ewid. 143605_5 Zwolen
INWESTOR : Gmina Zwolen
ADRES INWESTORA : pl. Kochanowskiego 1, 26-700 Zwolen
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 08.2021

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wykonawca opracowania oświadcza, że przedstawiony przedmiar robót jest zgodny z projektem i stanowi jego integralną część składową
UWAGA:

Występujące w kosztorysie typy urządzeń lub nazwa producenta precyzuje parametry i jest traktowane jako przykład. Może być użyte urządzenie innego typu i innego producenta, pod warunkiem że urządzenie to posiada parametry, nie gorsze niż to ujęte w kosztorysie i przedmiarze

670582397- NIP 948-167-27-80
WYKONAWCA: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
G. Bogusiewicz
PRACOWNIA PROJEKTOWA
"MAXPOL"
26-600 Radom, ul. Żeromskiego 51 A
tel./fax 48-385-09-57
Data opracowania
08.2021

INWESTOR: **BURMISTRZ***mgr inż. Arkadiusz Sulima*

Data zatwierdzenia

18.04.2023

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.3.4		Dach			
1.3.4.1		Konstrukcja dachu			
24 d.1.3 .4.1	KNR-W 2-02 0401-01	Wieżba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej pod pokrycie dachu płaskim o rozpiętości 7.5 m	m ²		
		133.59	m ²	133.590	
				RAZEM	133.590
25 d.1.3 .4.1	NNRNKB 202 0411-02	Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m ²		
		133.59	m ²	133.590	
				RAZEM	133.590
26 d.1.3 .4.1	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
27 d.1.3 .4.1	KNNR-W 3 0504-04	Dwukrotna impregnacja więzby dachowej	m ²		
		133.59	m ²	133.590	
				RAZEM	133.590
28 d.1.3 .4.1	analiza indywidualna	Konstrukcja stalowa dachu	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3.4.2		Pokrycie dachu			
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.1.3 .4.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
		12.794	m ²	12.794	
				RAZEM	12.794
30 d.1.3 .4.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		29.874	m ²	29.874	
				RAZEM	29.874
31 d.1.3 .4.2	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m		
		25.16	m	25.160	
				RAZEM	25.160
32 d.1.3 .4.2	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
33 d.1.3 .4.2	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 120 mm	m		
		15.52	m	15.520	
				RAZEM	15.520
34 d.1.3 .4.2	NNRNKB 202 0535-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m ²		
		133.59	m ²	133.590	
				RAZEM	133.590