

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45320000-6 Roboty izolacyjne
45321000-3 Izolacja cieplna
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : OCIEPLENIE STROPU NAD BIUREM PRZEPUSTEK W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM PRZY UL. ŁUKASIŃSKIEGO 33 W SZCZECINIE
ADRES INWESTYCJI : UL. ŁUKASIŃSKIEGO 33, 71-215 SZCZECIN
INWESTOR : SKARB PAŃSTWA - 15 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY
ADRES INWESTORA : UL. NARUTOWICZA 10A, 70-231 SZCZECIN
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 08.08.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.08.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		BIURO PRZEPUSTEK			
1.1		Rozbiórki i demontaże			
1 d.1.1	kalkulacja indywidualna kalkulacja indywidualna	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli, zabezpieczone sprzętu	m ³		
		1	m ³	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1	kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż elementów wyposażenia i osprzętu w suficie	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1.1	KNR 4-04 0406-04 analogia	Rozebranie sufitów podwieszanych	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
1.2		Konstrukcja drewniana			
4 d.1.2	kalkulacja indywidualna	Ocena stanu technicznego konstrukcji drewnianej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1.2	KNR-W 4-01 0417-02 analogia	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm	m		
		5,7 *4+4,1*8	m	55,600	
				RAZEM	55,600
6 d.1.2	KNR-W 4-01 0418-01	Wymiana wzmocnienie deskowania dachu z desek o grubości 19 mm na styk - 30 procent	m ²		
		5,7*4,1*0,3	m ²	7,011	
				RAZEM	7,011
7 d.1.2	KNR-W 2-02 202005-02	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych preparatem metodą natrysku -impregnacja konstrukcji drewnianej (0,2*2+0,15)*5,7*4 (0,2*2+0,15)*4,1*8 5,7*4,1	m ² m ² m ²	12,540 18,040 23,370	
				RAZEM	53,950
8 d.1.2	KNR-W 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - impregnacja konstrukcji drewnianej	m ² m ²	53,950	
		53,950			
				RAZEM	53,950
9 d.1.2	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z folii paroprzepuszczalnej poziome - jedna warstwa	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
10 d.1.2	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
11 d.1.2	KNR-W 2-02 0612-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
12 d.1.2	KNR-W 2-02 0615-01	Izolacje z folii paroizolacyjnej poziome - jedna warstwa	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
1.3		Wykończenie sufitów			
13 d.1.3	KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m ²		
		5,7*4,1	m ²	23,370	
				RAZEM	23,370
14 d.1.3	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie krętek wentylacyjnych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15 d.1.3	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie materiałów z rozbiórek samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	m ³		
		5,7*4,1*0,1	m ³	2,337	
				RAZEM	2,337