
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie systemu oddymiania klatek schodowych.
ADRES INWESTYCJI: Filia Domu Pomocy Społecznej Nr 1
97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Farbiarska 27/29
INWESTOR: Powiat Tomaszowski
ADRES INWESTORA: ul. Świętego Antoniego 41, 97-200 Tomaszów Maz.

DATA OPRACOWANIA: 18.02.2020

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Krzysztof Tarkowski
Upr. UAN.IV-8388(97)86
w zakresie konstrukcyjno-budowlanym
LOIB Nr ewid KOD/BO/2695/02

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru okien z PCV o powierzchni ponad 2 m2 celem zamontowania okien oddymiających.	m2		
		1,50 * 2,60 * 4	m2	15,600	
				RAZEM	15,600
2	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2 + 2	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		1,40 * 2,05 * (2 + 2 + 2) + 4 * 1,00 * 2,05	m2	25,420	
				RAZEM	25,420
4	NNRNKB 202 2026-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na podwójnych rusztach metalowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym z pokryciem obustronnym 100. Wypełnienie ścian wełną skalną gr. 10 cm	m2		
		2 * (1,80 * 2,80 - 1,40 * 2,10) + 3 * (1,80 * 2,50 - 1,40 * 2,10)	m2	8,880	
				RAZEM	8,880
5	NNRNKB 202 1026-06	Drzwi dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EIC 30 dymoszczelne Sm 200 z kształtowników aluminiowych, (duł panel, góra szyba).	m2		
		9 * 1,40 * 2,05	m2	25,830	
				RAZEM	25,830
6	NNRNKB 202 1026-05	Drzwi jednoskrzydłowe przeciwpożarowe EIC 30 dymoszczelne Sm 200 z kształtowników aluminiowych (duł panel, góra szyba)	m2		
		4 * 0,90 * 2,10 + 6 * 1,00 * 2,10	m2	20,160	
				RAZEM	20,160
7	analiza indywidualna	Montaż okna oddymiającego o konstrukcji indywidualnej - podział na trzy kwatery w poziomie. Okno i witryna oddymiające uchylne na zewnątrz. Powierzchnia otworu okiennego 1,50 m x 2,50 m = 3,72 m2, powierzchnia czynna oddymiania dla okna A=1,623 m2. Wypełnienie szyba 33.1TM/Cr18/33.1/Cr18/33.1/TM kolor 9016.	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
8	analiza indywidualna	Zakup i montaż KA 34/1000-BSY+Set - Zestaw dwóch napędów łańcuchowych 24V o wysuwie 1000mm	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
9	analiza indywidualna	Zakup i montaż zestawu konsol RA-KA do montażu na zewnątrz	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
10	analiza indywidualna	Zakup i montaż centrali oddymiającej + GEH-KST	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
11		Zakup i montaż przycisku oddymiania w obudowie aluminiowej	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
12		Zakup i montaż optycznej konwencjonalnej czujki dymu z gniazdem	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
13		Zakup i montaż urządzenia sterującego procesem oddymiania wraz z okablowaniem.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
14		Zakup i montaż modułu sterowania otwieraniem i zamykaniem drzwiami przesuwными	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
15		Zakup i montaż modułu sterowania otwieraniem i zamykaniem okien oddymiających	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02 2009 -08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2		
		$(2 * (1,80 * 2,80 - 1,40 * 2,10) + 3 * (1,80 * 2,50 - 1,40 * 2,10)) * 2$	m2	17,760	
				RAZEM	17,760
17	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		$(2 * (1,80 * 2,80 - 1,40 * 2,10) + 3 * (1,80 * 2,50 - 1,40 * 2,10)) * 2$	m2	17,760	
				RAZEM	17,760
18	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		$(2 * (1,80 * 2,80 - 1,40 * 2,10) + 3 * (1,80 * 2,50 - 1,40 * 2,10)) * 2$	m2	17,760	
				RAZEM	17,760

mgr inż. Krzysztof Tarkowski
 Upr. UAN.IV.8388(97)86
 w zakresie konstrukcyjno-budowlanym
 ŁOIIB Nr ewid KOD/BO/2695/02