

Przedmiar robót

Dokumentacja kosztorysowa wydzielenia pożarowego Holu windowego dla DS FILON Uniwersytetu Rzeszowskiego

Data: 17.07.2023

Budowa: Wydzielenie strefy pożarowej

Obiekt: DS FILON Uniwersytetu Rzeszowskiego

Zamawiający: UNIWERSYTET RZESZOWSKI

al. Tadeusza Rejtana 16C

35-959 Rzeszów

NIP 8133238822

Jednostka opracowująca kosztorys: ArtMind KAMILA MALINOWSKA

Sowia 2A

35-207 Rzeszów

NIP 7441521832

biuro.artificialmind@gmail.com

Kosztorys opracowali:

Arkadiusz Malinowski, Dyrektor ds. Technicznych - Główny Specjalista ds BHP i PPOŻ

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 Wydzielenie Holu i wymiana drzwi					
1.1 KNR 1312/902/1	Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne pełne, tradycyjne - demontaż (1*2,02)+(4*0,8*2,1)	= $\frac{8,740000}{8,740}$	8,740		m2
1.2 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - demontaż 0,9*2,05	= $\frac{1,845000}{1,845}$	1,845		m2
1.3 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI60 100/205 z samozamykaczem - WC dla niepełnosprawnych		2,05		m2
1.4 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI60 80/200 Magazynek na klatce schodowej nr 1 0,8*2	= $\frac{1,600000}{1,600}$	1,600		m2
1.5 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Zejście do piwnicy z kl. schodowej		1,6		m2
1.6 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Drzwi do schowka przy piwnicach na kl. schodowej		1,6		m2
1.7 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Drzwi do Rozdzielni elektrycznej od strony drugiego segmentu		1,6		m2
1.8 ZRE 18/128/1	Wykucie otworu powyżej 0.2 m3 wraz z obmurowaniem elementu - powiększenie otworu dla drzwi z klatki schodowej		2		szt
1.9 KNNRS 2/1202/4	Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EIS60 120/205 Drzwi z klatki schodowej na hol windy 1,2*2,05	= $\frac{2,460000}{2,460}$	2,460		m2
1.10 BC 1/301/8	Tynki wewnętrzne uniwersalne, na ścianach, 1-warstwowe, tynki nakładane ręcznie, grubości 10-mm, obróbka zaciera na gładko		2		m2
1.11 BC 2/124/5 (1)	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych, malowanie 2-krotne, Tagocon-F		2		m2

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
1.	Robotnicy	r-g	95,1776
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):			95,1776

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI60 z samozamykaczem	m2	8,45
2.	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EIS60 z szybą i samozamykaczem	m2	2,46
3.	Farba silikonowa Tagocon-F	dm3	0,77
4.	Tynk uniwersalny	kg	26,4

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Betoniarka 150-l	m-g	0,8
2.	Młot udarowy elektryczny, wiertący	m-g	21,91
3.	Środek transportowy (1)	m-g	1,4593
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			24,1693

Spis treści

A Strona tytułowa	1
B Przedmiar robót	2
1 Wydzielenie Holu i wymiana drzwi	2
1.1 Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne pełne, tradycyjne - demontaż	2
1.2 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - demontaż	2
1.3 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI60 100/205 z samozamykaczem - WC dla niepełnosprawnych	2
1.4 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI60 80/200 Magazynek na klatce schodowej nr 1	2
1.5 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Zejście do piwnicy z kl. schodowej	2
1.6 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Drzwi do schowka przy piwnicach na kl. schodowej	2
1.7 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EI 60 80/200 Drzwi do Rozdzielni elektrycznej od strony drugiego segmentu	2
1.8 Wykucie otworu powyżej 0.2 m ³ wraz z obmurowaniem elementu - powiększenie otworu dla drzwi z klatki schodowej	2
1.9 Drzwi stalowe przeciwpożarowe - EIS60 120/205 Drzwi z klatki schodowej na hol windy	2
1.10 Tynki wewnętrzne uniwersalne, na ścianach, 1-warstwowe, tynki nakładane ręcznie, grubości 10 mm, obróbka zaciera na gładko	2
1.11 Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych, malowanie 2-krotne, Tagocon-F	2
C Zestawienie robocizny	2
D Zestawienie materiałów	2
E Zestawienie sprzętu	2
F Spis treści	3