
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Montaż awaryjnego systemu klimatyzacji pomieszczenia laboratoryjnego 218 w budynku A2 w pracowni biologii molekularnej Katedry Chemii.
ADRES INWESTYCJI: Wrocław, ul. C.K.Norwida 25 50-375 Wrocław
NAZWA INWESTORA: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
ADRES INWESTORA: Wrocław, ul. C.K.Norwida 25 50-375 Wrocław
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Miroslaw Domarecki
DATA OPRACOWANIA: luty 2024

Zatwierdził

Data zatwierdzenia

Do klimatyzacji pomieszczenia 218 zamontować klimatyzator naścienny zlokalizowany obok wejścia do pomieszczenia wraz z jednostką zewnętrzną zlokalizowaną na ścianie zewnętrznej w loggi.

Montaż jednostki zewnętrznej należy wykonać na indywidualnej konstrukcji wsporczej z zastosowaniem wibroizolatorów lub podkładek wibroizolacyjnych. W ramach montażu chłodniczego należy przewidzieć wykonanie okablowania sterującego od jednostki zewnętrznej do jednostki wewnętrznej według zaleceń producenta instalowanych urządzeń.

Umieszczenie jednostek klimatyzacyjnych oraz rozprowadzenie przewodów gazowych, cieczowych oraz odprowadzających skropliny przedstawiają rysunki dołączone do dokumentacji projektowej i zlokalizowane będą w "strefie podsu. W pomieszczeniu 221 należy wykonać nowe powłoki malarskie na ścianach,

Szacunkowa wartość kosztorysowa

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			roboty ogólnobudowlane			
1.1			korytarz			
1 d.1.1	analiza indywidualna		Przestawienie wyposażenia	komplet		
			1	komplet	1,000	
					RAZEM	1,000
2 d.1.1	analiza indywidualna		Rozbiórka, zabezpieczenie i ponowny montaż płyt sufitowych.	m2		
			1,0 * 6,9	m2	6,900	
					RAZEM	6,900
3 d.1.1	ZKNR C-2 0101-01		Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie folią malarską	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
4 d.1.1	KNR 4-03 1006-06 analogia		Wykonanie otworów w ścianach w miejscach przejść instalacyjnych	otw.		
			4	otw.	4,000	
					RAZEM	4,000
1.2			przedsiónek			
5 d.1.2	analiza indywidualna		Rozbiórka, zabezpieczenie i ponowny montaż płyt sufitowych.	m2		
			2,9 * 1,2	m2	3,480	
					RAZEM	3,480
6 d.1.2	ZKNR C-2 0101-01		Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie: folią malarską	m2		
			4	m2	4,000	
					RAZEM	4,000
7 d.1.2	KNR 4-03 1006-06 analogia		Wykonanie otworów w ścianach w miejscach przejść instalacyjnych	otw.		
			2	otw.	2,000	
					RAZEM	2,000
1.3			218			
8 d.1.3	analiza indywidualna		Przestawienie wyposażenia	komplet		
			1	komplet	1,000	
					RAZEM	1,000
9 d.1.3	ZKNR C-2 0101-01 analogia		Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie folią malarską wyposażenia	m2		
			20	m2	20,000	
					RAZEM	20,000
1.4			221			
10 d.1.4	analiza indywidualna		Przestawienie wyposażenia	komplet		
			1	komplet	1,000	
					RAZEM	1,000
11 d.1.4	KNR 4-01 1204-08		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		

Szacunkowa wartość kosztorysowa

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1,0 * 2 * (4,90 + 1,5)	m2	12,800	
					RAZEM	12,800
12 d.1.4	ZKNR C-2 0101-01		Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie folią malarską	m2		
			30	m2	30,000	
					RAZEM	30,000
13 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - ściany	m2		
			poz.11	m2	12,800	
					RAZEM	12,800
14 d.1.4	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
			poz.13	m2	12,800	
					RAZEM	12,800
15 d.1.4	KNR 4-03 1006-06 analogia		Wykonanie otworów w ścianach w miejscach przejść instalacyjnych	otw.		
			2	otw.	2,000	
					RAZEM	2,000
1.5			loggia			
16 d.1.5	KNR 4-01 0354-11		Wykucie podokienników	m		
			1,2	m	1,200	
					RAZEM	1,200
17 d.1.5	KNR 4-01 0354-11		Wyniesienie w wiadrach i utylizacja odpadów	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000