

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia laboratorium nr 010 Wydziału Przyrodniczo-Technicznego F8
ADRES INWESTYCJI : ul. Chełmońskiego 37a
INWESTOR : Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
ADRES INWESTORA : ul. Norwida 25/27

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sabina Bogdańska
DATA OPRACOWANIA : 18.10.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.10.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont sali laboratoryjnej nr 010 F8			
1.1		OKŁADZINA ŚCIENNA-PŁYTKI			
1			kpl.		
d.1.1	kalk. własna	Wyniesienie i ponowne wniesienie mebli, sprzętu wraz z zabezpieczeniem osprzętu przed uszkodzeniem, zabezpieczenie lamp, zabezpieczenie osprzętu elektrycznego przed zabrudzeniem. Zabezpieczeni sufitu podwieszanego przed zapyleniem.	kpl.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
2	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie okien i drzwi folią malarską	m ²		
d.1.1	0101-01 analogia	3*3,8+1*2	m ²	13,400	
				RAZEM	13,400
3	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1.1	0819-15	7,6*2	m ²	15,200	
				RAZEM	15,200
4	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na ścianach; warstwa kontakto-	m ²		
d.1.1	0501-01	wa poz.3	m ²	15,200	
				RAZEM	15,200
5	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na ścianach; uzupełnienie ubytku o gł. do 1,5 cm	m ²		
d.1.1	0501-02	poz.3	m ²	15,200	
				RAZEM	15,200
6	KNR AT-22	Okładziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na	m ²		
d.1.1	0204-05 analogia	zaprawie klejowej cienkowarstwowej;	m ²		
		poz.5	m ²	15,200	
				RAZEM	15,200
7	ZKNR C-2	Układanie płytek z kamieni sztucznych na gotowym podłożu. Wykonanie otworu w płytce	szt.		
d.1.1	0517-01	2*2*3+4	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
8	KNR-W 4-01	Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki - gruz	m ³		
d.1.1	0106-05 analogia	(poz.3*0,05)	m ³	0,760	
				RAZEM	0,760
9		Kontener 5m3 (składowanie, transport i utylizacja)	kpl.		
d.1.1	analiza indywidualna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		MALOWANIE ŚCIAN			
10	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie podłogi	m ²		
d.1.2	0101-01 analogia	5,64*8	m ²	45,120	
				RAZEM	45,120
11	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.1.2	1202-09	ponad 5 m2	m ²	65,840	
	ściany	(5,64*2+8*2)*3-poz.7		RAZEM	65,840
12	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.2	1204-08	Krotność = 2	m ²	65,840	
		poz.11		RAZEM	65,840
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1.2	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	65,840	
		poz.11		RAZEM	65,840
14	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m ²		
d.1.2	1204-02	ścian	m ²	65,840	
		poz.11		RAZEM	65,840
1.3		Prace porządkowe			
15		Wniesienie mebli, podłączenie baterii/białego montażu, zawieszenie	kpl.		
d.1.3	kalk. własna	gaśnicy, tablicy	kpl.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
16	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich okien, ścian (płytek) oraz drzwi	m ²		
d.1.3	1215-04	poz.2+poz.6	m ²	28,600	
				RAZEM	28,600

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg	m ²		
d.1.3	1215-06	35,124	m ²	35,124	
				RAZEM	35,124
18		Sprzątanie po robotach budowlanych, doczyszczanie istniejących kratki wentylacyjnych	kpl.		
d.1.3	kalk. własna	1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00