
PRZEDMIAR ROBÓT**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
45451000-3 Dekorowanie
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia "cichacza nr. 4 " w DOMU STUDENTA NR 1 UW
ADRES INWESTYCJI : Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 97/99
INWESTOR : UNIwersytet Warszawski
BRANŻA : Budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111300-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	pn.1-1 STWiOR analiza indywidualna	Wyniesienie wyposażenia pomieszczeń na czas trwania robót i ponowne wniesienie po ich zakończeniu, oraz częściowy demontaż i montaż kolizji podczas malowania (lampy, gniazda, wyłączniki itp) Przyjęto 2 ludzi x 2 h x 2 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNR 4-01 0354-13 poz.1-1 STWiOR	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNR 4-01 0322-02 poz.1-1 STWiOR	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNR 4-01 0354-13 poz.1-1 STWiOR	Wykucie z muru kołków drewnianych, haków i innych - analogia. 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
2	45410000-4	ROBOTY TYNKARSKIE			
5 d.2	KNR 4-01 0713-01, pn.2-1 STWiOR	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- <powierzchnia ścian z wnętrzem szafy> $5.8*1.3+(3.8+5.63+3.42+1.9+2)*2.98$	m ² m ²	 57.455	
				RAZEM	57.455
6 d.2	KNR 4-01 0713-02, pn.2-1 STWiOR	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach <sufit> $5.63*2+3.42*3.8$	m ² m ²	 24.256	
				RAZEM	24.256
7 d.2	KNR-W 2-02 2011-02 poz.2-1 STWiOR	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku. <j.w> 57.455	m ² m ²	 57.455	
				RAZEM	57.455
8 d.2	KNR-W 2-02 2011-04 poz.2-1 STWiOR	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku- <j.w> 24.256	m ² m ²	 24.256	
				RAZEM	24.256
9 d.2	KNR 4-01 0707-03 analogia, pn-2-1- STWiOR	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. Naprawy tynku w pomieszczeniu i szafie pancernej. 30	szt. szt.	 30.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	30.000
3	45442100-8	ROBOTY MALARSKIE			
10 d.3	NNRNKB 202 1134-01,pn.3-1 STWiOR	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami wyrównującymi chłonność podłoża - powierzchnie poziome	m ²		
		<jak poz.8 > 24.256	m ²	24.256	
				RAZEM	24.256
11 d.3	NNRNKB 202 1134-02,pn.3-1 STWiOR	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami wyrównującymi chłonność podłoża - powierzchnie pionowe	m ²		
		<jak. poz. 7> 57.455	m ²	57.455	
				RAZEM	57.455
12 d.3	KNR 4-01 1204-02 poz.3-1 STWiOR	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		<j.w> 57.455	m ²	57.455	
				RAZEM	57.455
13 d.3	KNR 4-01 1204-01 poz.3-1 STWiOR	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		<j.w> 24.256	m ²	24.256	
				RAZEM	24.256
14 d.3	KNR 4-01 1212-28, pn.3-1 STWiOR	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
15 d.3	KNR-W 4-01 1216-01,pn.3-1 STWiOR	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		24.256*1.4	m ²	33.958	
				RAZEM	33.958
4	45451000-3	ROBOTY DEKORATORSKIE			
16 d.4	pn.4-1. STWiOR analiza indywidualna	Dostawa płyt boazeryjnych zabezpieczających ściany w pomieszczeniu cichacza. Boazeria wykonana z płyty wiórowej fornirowanej (meblowej) gr. 18mm. Kolor okleiny dąb (odcień ustalić z kierownictwem obiektu). Poszczególne płyty powinny mieć także fornirowane brzegi oraz uwzględniać otwory na kolidujące z płytą gniazda elektryczne szerokość płyty 40 cm, dł płyt w przedmiarach.	m ²		
		<odboje> (3.42+1.75*2+3.9+5.6+1)*0.4	m ²	6.968	
				RAZEM	6.968
17 d.4	pn.4-1. STWiOR analiza indywidualna	Montaż płyt boazeryjnych na śruby i kołki rozporowe z uwzględnieniem przekładki kolidujących z boazerią gniazd elektrycznych.	m ²		
		<j.w> 6.968	m ²	6.968	
				RAZEM	6.968
5	45111220-6	ROBOTY TRANSPORTOWE			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.5	KNR 4-01 0108-09, pn.5-1 STWiOR	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km <poz. 5 > 57.455*0.003 <poz. 6> 24.256*0.003	m ³ m ³ m ³	 0.172 0.073	
				RAZEM	0.245
19 d.5	KNR 4-01 0108-10, pn. 5-1 STWiOR	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km do 30 km. Krotność = 29 0.245	m ³ m ³	 0.245	
				RAZEM	0.245
20 d.5	pn.5-1 STWiOR analiza in- dywidualna	Koszt utylizacji materiałów z rozbiórki. 0.245*1.2	t t	 0.294	
				RAZEM	0.294

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Kz	RAZEM
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE							
2	ROBOTY TYNKARSKIE							
3	ROBOTY MALARSKIE							
4	ROBOTY DEKORATORS- KIE							
5	ROBOTY TRANSPORTO- WE							
	RAZEM							

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	8.0000		
2.	robocizna	r-g	91.8225		
3.	robocizna''''''	r-g	6.8371		
4.	robocizna''''''	r-g	2.8865		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	koszt utylizacji	t	0.2940		0.2940			
2.	benzyna do lakierów	dm ³	0.0480		0.0480			
3.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm	szt.	1.0000		1.0000			
4.	farby lateksowe-kolor	dm ³	16.4321		16.4321			
5.	farby lateksowe-biała	dm ³	7.2283		7.2283			
6.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	0.1120		0.1120			
7.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0.1040		0.1040			
8.	folia polietylenowa	m ²	12.1230		12.1230			
9.	piasek do zapraw	m ³	0.1213		0.1213			
10.	piasek do zapraw'	m ³	0.2873		0.2873			
11.	piasek do zapraw''	m ³	0.0810		0.0810			
12.	piasek do zapraw'''	m ³	0.0050		0.0050			
13.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	2.0700		2.0700			
14.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0150		0.0150			
15.	wapno suchogaszone	t	0.0267		0.0267			
16.	wapno suchogaszone'	t	0.0632		0.0632			
17.	wapno suchogaszone''	t	0.0210		0.0210			
18.	gips szpachlowy	t	0.0340		0.0340			
19.	gips szpachlowy'	t	0.0804		0.0804			
20.	gips budowlany szpachlowy''	t	0.1879		0.1879			
21.	gips budowlany szpachlowy'''	t	0.0815		0.0815			
22.	cegła budowlana pełna	szt	2.0000		2.0000			
23.	preparat gruntujący	dm ³	17.7339		17.7339			
24.	papier ścierny w arkuszach	ark	1.6000		1.6000			
25.	woda z rurociągu	m ³	0.1552		0.1552			
26.	woda z rurociągu'	m ³	0.0210		0.0210			
27.	woda z rurociągu''	m ³	0.0020		0.0020			
28.	woda z rurociągu'''	m ³	0.3677		0.3677			
29.	woda	m ³	0.1753		0.1753			
30.	Płyty wiórowe fornirowane (meblowe) gr.18 mm. Kolor okleiny dąb.	m ²	7.3164		7.3164			
31.	Materiały : kołki rozporowe itp.	kpl	6.9680		6.9680			
32.	materiały pomocnicze	zł						
33.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportowy	m-g	0.0172		
2.	środek transportowy'	m-g	0.0073		
3.	wyciąg	m-g	0.0115		
4.	wyciąg''	m-g	1.1491		
5.	wyciąg''''	m-g	0.4851		
6.	wyciąg'	m-g	0.0049		
7.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.2426		
8.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t'	m-g	0.5746		
9.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t''	m-g	0.3000		
10.	środek transportowy''	m-g	0.1839		
11.	środek transportowy'''	m-g	0.0800		
12.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.1421		
13.	samochód skrzyniowy do 5 t'	m-g	0.1764		
14.	mieszarka do zapraw'	m-g	0.2298		
15.	mieszarka do zapraw	m-g	0.0970		
				RAZEM	

Słownie: