

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont wc strona wyższa DS-2
ADRES INWESTYCJI : Katowice ul. Studencka 17
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : Katowice ul. Bankowa 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosława Alijew
DATA OPRACOWANIA : 06.05.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.05.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach $4.62*2.75*5+(4.62+4.62+2.75+2.75)*0.5*5+(2.64*4.6*5)+(2.64+2.64+4.6+4.6)*0.5*5$	m ² m ²	197.295	
				RAZEM	197.295
2	KNR BC-02 0127-02	Odgryzanie podłogi budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem - ręcznie, malowanie dwukrotne $4.62*2.75*5+(4.62+4.62+2.75+2.75)*0.5*5+(2.64*4.6*5)+(2.64+2.64+4.6+4.6)*0.5*5$	m ² m ²	197.295	
				RAZEM	197.295
3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $4.62*2.75*5+(4.62+4.62+2.75+2.75)*0.5*5+(2.64*4.6*5)+(2.64+2.64+4.6+4.6)*0.5*5$	m ² m ²	197.295	
				RAZEM	197.295
4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $4.62*2.75*5+2.64*4.6*5$	m ² m ²	124.245	
				RAZEM	124.245
5	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $(4.62+4.62+2.75+2.75)*0.5*5+(2.64+2.64+4.6+4.6)*0.5*5$	m ² m ²	73.050	
				RAZEM	73.050
6	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm $(2.47*2+2)*5+2*5$	m m	44.700	
				RAZEM	44.700
7	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych $5*5*0.29$	m ² m ²	7.250	
				RAZEM	7.250
8	KNR 0-18 2611-02 analogia	montaż rusztu pod sufit powieszany na podłożu betonowym $4.62*2.75*5$	m ² m ²	63.525	
				RAZEM	63.525
9	KNR 0-18 2613-03 analogia	Układanie poziomych paneli winylowych szerokość 330 mm bez docieplania na gotowym ruszcie na stropie $4.62*2.75*5$	m ² m ²	63.525	
				RAZEM	63.525
10	KNR 0-18 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu - podsufitka $4.62*2.75*5$	m ² m ²	63.525	
				RAZEM	63.525
11	NNRNKB 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² $(2.62+2.62+2.75+2.75)*5$	m m	53.700	
				RAZEM	53.700
12	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km $8.4*0.06$	m ³ m ³	0.504	
				RAZEM	0.504
13	KNR-W 2-17 0124-04	Przewody wentylacyjne z płyt winidurowych, prostokątne, typ E o obwodzie do 1400 mm - udział kształtek do 35 % Krotność = 0.7 8.4	m ² m ²	8.400	
				RAZEM	8.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów murowanych 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNR 2-02 2010-10	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne dwuwarstwowe 25-02; rozstaw słupków 30 cm (1.3*2.5+0.5*0.5)*5	m ² m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe (1.3*2.5+0.5*0.5)*5	m ² m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
17	KNR 2-02 0829-06 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2,5 m ² . (1.3*2.5+0.5*0.5)*5	m ² m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
18	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² (1.3+2.5*4+3*0.5)*5	m m	64.000	
				RAZEM	64.000