

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokoi studenckich w Domu Studenta nr 2.
ADRES INWESTYCJI : Osiedle Akademickie w Sosnowcu
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul. Bankowa 12
BRANŻA : budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

10.03.2020

ST. INSPEKTOR
Nadzoru Inwestorskiego
mgr inż. Ryszard Kubiak
nr uprawnień budowlanych 451/88

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Malowanie segmentów			
1	KNR 2-02	Oślonę okien folią polietylenową	m ²		
d.1	0925-01	1,8*1,5*2*7	m ²	37,80	
		1,8*1,5*2*10	m ²	54,00	
				RAZEM	91,80
2	Kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż lamp	szt		
d.1	własna	6*7	szt	42,00	
		6*10	szt	60,00	
				RAZEM	102,00
3	Kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż karniszy	m		
d.1	własna	7*7	m	49,00	
		7*10	m	70,00	
				RAZEM	119,00
4	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach	m ²		
d.1	0713-02	(6,0*5,9+6,0*1,0)*7	m ²	289,80	
		6,0*6,0*10	m ²	360,00	
				RAZEM	649,80
5	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach	m ²		
d.1	0713-01	(3,0+4,3)*2*2,6*2*7+(2,5+2,3+1,6+2,3)*2*2,6*7+(0,8+0,9+1,6+0,4+2,0+2,3)*2,6*7	m ²	993,72	
		(3,0+3,2)*2*2*2,6*10+(6,0+1,0)*2*2,6*10+(1,4+2,5)*2*2,6*10+(1,4+2,5)*0,6*10	m ²	1 235,00	
				RAZEM	2 228,72
6	Kalkulacja	Naprawa pęknięć na połączeniach płyt	m		
d.1	własna	2,9*2*7	m	40,60	
		2,9*10	m	29,00	
				RAZEM	69,60
7	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	649,80+2228,72	m ²	2 878,52	
				RAZEM	2 878,52
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit	m ²		
d.1	202 1134-01	649,80	m ²	649,80	
				RAZEM	649,80
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany	m ²		
d.1	202 1134-02	2228,72	m ²	2 228,72	
				RAZEM	2 228,72
10	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	649,80	m ²	649,80	
				RAZEM	649,80
11	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	2228,72	m ²	2 228,72	
				RAZEM	2 228,72
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży farbą systemową zgodną z zastosowaną farbą o odporności na szorowanie jak niżej - powierzchnie poziome-sanitariaty	m ²		
d.1	202 1134-01	3,5*7	m ²	24,50	
		1,4*2,5*2*10	m ²	70,00	
				RAZEM	94,50
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży farbą systemową zgodną z zastosowaną farbą o odporności na szorowanie jak niżej - powierzchnie pionowe-sanitariaty i aneksy kuchenne	m ²		
d.1	202 1134-02	(2,5+1,4)*2*0,6*7+(0,8+1,4)*0,6*7	m ²	42,00	
		(2,5+1,4)*2*0,6*10+(2,5+1,4)*0,6*10	m ²	70,20	
				RAZEM	112,20

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie wodorozcieńczalną farbą lateksową o odporności na szorowanie na mokro klasy 1 wg PN-EN 13300 lub ISO 11998 starych tynków wewnętrznych sufitów-sanitariaty 3,5*7 1,4*2,5*2*10	m ² m ² m ²	 24,50 70,00	
				RAZEM	94,50
15	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie wodorozcieńczalną farbą lateksową o odporności na szorowanie na mokro klasy 1 wg PN-EN 13300 lub ISO 11998 starych tynków wewnętrznych ścian-sanitariaty i aneksy kuchenne (2,5+1,4)*2*0,6*7+(0,8+1,4)*0,6*7 (2,5+1,4)*2*0,6*10+(2,5+1,4)*0,6*10	m ² m ² m ²	 42,00 70,20	
				RAZEM	112,20
16	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 2,6*4*7 2,6*4*10	m m m	 72,80 104,00	
				RAZEM	176,80
17	KNR 4-01 d.1 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów o szer. do 20 cm - analogia - futryn. 5,0*3*7 5,0*4*10	m m m	 105,00 200,00	
				RAZEM	305,00
18	KNR 4-01 d.1 1209-13	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o pow.do 0.52 m2 3*7 2*10	szt. szt. szt.	 21,00 20,00	
				RAZEM	41,00
19	KNR-W 4- d.1 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią grub. 0,12-0,20 mm i płytami OSB grub.12 mm. 649,80	m ² m ²	 649,80	
				RAZEM	649,80
20	KNR 4-01 d.1 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 649,80	m ² m ²	 649,80	
				RAZEM	649,80
21	KNR 4-01 d.1 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych 1,8*1,5*2*7 1,8*1,5*2*10	m ² m ² m ²	 37,80 54,00	
				RAZEM	91,80
2		Wymiana brodzika			
22	KNR 4-01 d.2 819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 0,6*3,0*17	1 m ² 1 m ²	 30,60	
				RAZEM	30,60
23	KNR 4-01 d.2 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach 1,8*17	m ² m ²	 30,60	
				RAZEM	30,60
24	KNR 2-02 d.2 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą 1,8*17	m ² m ²	 30,60	
				RAZEM	30,60
25	KNR 2-02 d.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatar-te na ostro 0,9*0,9*17	m ² m ²	 13,77	
				RAZEM	13,77
26	KNR 0-39 d.2 0114-02	Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne ręcznie 0,9*0,9*17+0,6*3,0*17	m ² m ²	 44,37	
				RAZEM	44,37
27	KNR 0-39 d.2 0115-02	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie poziome, z wkładką z włókny 0,9*0,9*17	m ² m ²	 13,77	
				RAZEM	13,77
28	KNR 0-39 d.2 0115-03	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny 0,6*3,0*17	m ² m ²	 30,60	
				RAZEM	30,60
29	KNR 2-02 d.2 0617-08	Analogia-przyklejenie taśmy uszczelniającej w narożach 3,0*17	m m	 51,00	
				RAZEM	51,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30 d.2	KNR 2-02 1118-07	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 25x25 cm układane na klej metodą kombinowaną 0,6*3,0*17	m ² m ²	 30,60	
				RAZEM	30,60
31 d.2	NNRNKB 202 0842-01	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² (2,03+1,53+2,0)*2*2*17	m m	 378,08	
				RAZEM	378,08
32 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie brodzika betonowego wys. 30 cm półokrągłego, podłoże wylewane gr. 15 cm , izolacja płynną folią dwukrotnie na całej powierzchni niecki i taśmą izolacyjną w narożach, wykończenie płytkami ceramicznymi 2x2 cm. 17	kpl. kpl.	 17,00	
				RAZEM	17,00
33 d.2	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku elementów z rozbiórki 14,4*0,05*17+0,9*0,9*0,18*17	m ³ m ³	 14,72	
				RAZEM	14,72
34 d.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 14,72	m ³ m ³	 14,72	
				RAZEM	14,72
35 d.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 14,72	m ³ m ³	 14,72	
				RAZEM	14,72
36 d.2	Kalkulacja własna	Oplata za wysypisko 14,72	m ³ m ³	 14,72	
				RAZEM	14,72