

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont segmentów studenckich.
ADRES INWESTYCJI : Osiedle Akademickie w Sosnowcu, ul. Sucha 7a, Dom Studenta nr 2.
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul. Bankowa 12
BRANŻA : budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

30.03.2021
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	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1	0925-01	1,8*1,5*2*12	m ²	64,80	
				RAZEM	64,80
2	Kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż lamp	szt		
d.1	własna	6*12	szt	72,00	
				RAZEM	72,00
3	Kalkulacja	Demontaż i ponowny montaż karniszy	m		
d.1	własna	5,8*12	m	69,60	
				RAZEM	69,60
4	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach	m ²		
d.1	0713-02	5,8*5,7*12	m ²	396,72	
				RAZEM	396,72
5	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach	m ²		
d.1	0713-01	(2,9+3,2)*2*2*2,6*12+(5,8+0,95)*2*2,6*12+(1,4+2,5)*2*2,6*12	m ²	1 425,84	
				RAZEM	1 425,84
6	Kalkulacja	Naprawa pęknięć na połączeniach płyt	m		
d.1	własna	2,9*12	m	34,80	
				RAZEM	34,80
7	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	396,72+1425,84	m ²	1 822,56	
				RAZEM	1 822,56
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome-sufit	m ²		
d.1	202 1134-01	5,8*5,7*12	m ²	396,72	
				RAZEM	396,72
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe-ściany	m ²		
d.1	202 1134-02	(2,9+3,2)*2*2*2,6*12+(5,8+0,95)*2*2,6*12+(1,4+2,5)*2*2,6*12	m ²	1 425,84	
				RAZEM	1 425,84
10	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	5,8*5,7*12	m ²	396,72	
				RAZEM	396,72
11	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	(2,9+3,2)*2*2*2,6*12+(5,8+0,95)*2*2,6*12+(1,4+2,5)*2*2,6*12	m ²	1 425,84	
				RAZEM	1 425,84
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	1,4*2,5*12	m ²	42,00	
				RAZEM	42,00
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży farbą systemową zgodną z zastosowaną farbą o odporności na szorowanie jak niżej - powierzchnie pionowe-sanitariaty	m ²		
d.1	202 1134-02	(2,5+1,4)*2*0,6*12	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
14	KNR 4-01	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	m ²		
d.1	1204-01	1,4*2,5*12	m ²	42,00	
				RAZEM	42,00
15	KNR 4-01	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	m ²		
d.1	1204-02	(2,5+1,4)*2*0,6*12	m ²	56,16	
				RAZEM	56,16
16	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
d.1	1212-28	2,6*4*12	m	124,80	
				RAZEM	124,80
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów o szer. do 20 cm - analogia - futryn.	m		
d.1	1207-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,0*4*12	m	240,00	
				RAZEM	240,00
18	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o pow. do 0,52 m2	szt.		
d.1	1209-13	2*12	szt.	24,00	
				RAZEM	24,00
19	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią grub. 0,12-0,20 mm i płytami OSB grub. 12 mm.	m ²		
d.1	1216-01	5,8*5,7*12	m ²	396,72	
				RAZEM	396,72
20	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
d.1	1215-08	5,8*5,7*12	m ²	396,72	
				RAZEM	396,72
21	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych	m ²		
d.1	1215-04	1,8*1,5*2*12	m ²	64,80	
				RAZEM	64,80
2		Wymiana brodzika			
22	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	1 m ²		
d.2	819-1500	0,6*2,0*12	1 m ²	14,40	
				RAZEM	14,40
23	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
d.2	0211-01	0,6*2,0*12+0,9*0,9*12	m ²	24,12	
				RAZEM	24,12
24	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
d.2	0829-06	0,6*2,0*12	m ²	14,40	
				RAZEM	14,40
25	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.2	1102-01	0,9*0,9*12	m ²	9,72	
				RAZEM	9,72
26	KNR 0-39	Grunтовanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne ręcznie	m ²		
d.2	0114-02	0,9*0,9*12+0,6*2,0*12	m ²	24,12	
				RAZEM	24,12
27	KNR 0-39	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	m ²		
d.2	0115-02	0,9*0,9*12	m ²	9,72	
				RAZEM	9,72
28	KNR 0-39	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	m ²		
d.2	0115-03	0,6*2,0*12	m ²	14,40	
				RAZEM	14,40
29	KNR 2-02	Analogia-przyklejenie taśmy uszczelniającej w narożach	m		
d.2	0617-08	2,0*12	m	24,00	
				RAZEM	24,00
30	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 25x25 cm układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.2	1118-07	0,6*2,0*12	m ²	14,40	
				RAZEM	14,40
31	NNRNKB	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m		
d.2	202 0842-01	2,0*12	m	24,00	
				RAZEM	24,00
32	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.	kpl.		
d.2		12	kpl.	12,00	
				RAZEM	12,00
33	KNR 4-01	Usunięcie z budynku elementów z rozbiórki	m ³		
d.2	0106-04	1822,56*0,003+(14,4+24,12)*0,06	m ³	7,78	
				RAZEM	7,78
34	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km	m ³		
d.2	0108-09	7,78	m ³	7,78	
				RAZEM	7,78
35	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.2	0108-10	Krotność = 14			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		7,78	m ³	7,78	
				RAZEM	7,78
36	Kalkulacja	Oplata za wysypisko	m ³		
d.2	wlasna	7,78	m ³	7,78	
				RAZEM	7,78