

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
d.1	analiza indywidualna	Rozebranie podium dla słuchaczy o wysn od 0,00 do 0,70m pow - 39,05 i podium wykładowcy o wys 0,15 i pow. 22,12m2 konstrukcja z belek wraz z zabudową z desek 5,5*7.1+2.6*8.2	m ²		
			m ²	60.370	
				RAZEM	60.370
d.1	analiza indywidualna	Demontaż elementów stalowych konstrukcji siedzisk 8*5+2*3+2*4	szt.		
			szt.	54.000	
				RAZEM	54.000
d.1	analiza indywidualna	Demontaż elementów stalowych konstrukcji pulpitów 8*3.04+2*1.82+2*2.44	szt.		
			szt.	32.840	
				RAZEM	32.840
d.1	KNPnRPDE 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej 80.85	m ²		
			m ²	80.850	
				RAZEM	80.850
d.1	KNR 4-01 0426-04 analogia	Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt fornirowanych 1.85*1.06+6.9*0.83+7.1*0.55+8.3*1.1	m ²		
			m ²	20.723	
				RAZEM	20.723
d.1	KNR 4-01 1305-04 analogia	Przecinanie poprzeczne palnikiem kątowników do 130x130 mm - demontaż konstrukcji stalowej mocowania płyt przy tablicach 15	szt.		
			szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
d.1	analiza indywidualna	Rozebranie listew z drewna wzdłuż ściany 9.80-1.5+8.5*2-1.1+7.1+1.7	m		
			m	33.000	
				RAZEM	33.000
d.1	KNR 4-02 0114-03 analogia	Demontaż karniszy z linek stalowych z elementami napędu 9.8*2	m		
			m	19.600	
				RAZEM	19.600
d.1	analiza indywidualna	Demontaż tablic i ekranu 4	szt		
			szt	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1	analiza indywidualna	Demontaż cokołów o wys 14cm 9.8*2+8.25*2-1.5-1.1-3.2*2	m		
			m	27.100	
				RAZEM	27.100
d.1	analiza indywidualna	Demontaż rolet 4	szt		
			szt	4.000	
				RAZEM	4.000
d.1	analiza indywidualna	Demontaż półek pod aparaty telewizyjne 2	szt		
			szt	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.1*2.25	m ²		
			m ²	2.475	
				RAZEM	2.475
2		Roboty remontowe			
2.1	45442100-8	Roboty malarskie			
d.2.	KNR 4-01 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (9.8*2+8.25*2)*4.6-3.3*3.2*2+0.45*4.3*4+3.2*0.4+2.5*1.5+80.85	m ²		
			m ²	238.560	
				RAZEM	238.560
d.2.	KNR 4-01 0711-14 1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu) 80.85*10%	m ²		
			m ²	8.085	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	8.085
16	KNR 4-01 d.2. 0711-02 1	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m ² w 1 miejscu) 157.71*15%	m ² m ²	23.657	
				RAZEM	23.657
17	KNR 4-01 d.2. 0703-02 1 analogia	Umocowanie siatki w miejscach rys na stropie i ścianach (5.42*4+4.6*4)*0.05	m ² m ²	2.004	
				RAZEM	2.004
18	KNR 4-01 d.2. 1204-08 1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 238.56	m ² m ²	238.560	
				RAZEM	238.560
19	NNRNKB d.2. 202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 80.85	m ² m ²	80.850	
				RAZEM	80.850
20	KNR 4-01 d.2. 1204-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 80.85	m ² m ²	80.850	
				RAZEM	80.850
21	NNRNKB d.2. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 157.71	m ² m ²	157.710	
				RAZEM	157.710
22	KNR 4-01 d.2. 1204-02 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (8.25+9.8)*2*(4.6-1.5)-3.3*3.2*2	m ² m ²	90.790	
				RAZEM	90.790
23	KNR 4-01 d.2. 1206-04 1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 157.71-90.79	m ² m ²	66.920	
				RAZEM	66.920
24	KNR 13-26 d.2. 0406-05 1	Ręczne malowanie rur stalowych o średnicy do 50 mm 4.65+2.0+1.1+5.5	m m	13.250	
				RAZEM	13.250
25	KNR 4-01 d.2. 1211-07 1	Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni do 0.5 m ² - kratka wentylacyjna 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 4-01 d.2. 1212-11 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi - kratka wentylacyjna 0.65*0.65	m ² m ²	0.423	
				RAZEM	0.423
27	KNR-W 4-01 d.2. 1216-01 1	Zabezpieczenie podłóg folią i demontaż folii Rx2 88.85	m ² m ²	88.850	
				RAZEM	88.850
2.2	45430000-0	Podłoża i posadzki			
28	KNR 4-01 d.2. 0205-05 2	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m ² 4+4+2	miejsc. miejsc.	10.000	
				RAZEM	10.000
29	KNR BC-02 d.2. 0418-01 2	Wylewka samopoziomująca o gr.5 mm na podłożach betonowych pod wykładzinę PCV 80.85+0.45*3.2*2+0.45*1.5	m m	84.405	
				RAZEM	84.405
30	KNR 2-02 d.2. 1112-05 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW z wywinieniem na ściany 10cm z podestem dla wykładowcy	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		84.405+(9.8+8.25)*2*0.1	m ²	88.015	
				RAZEM	88.015
31	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2.	1112-09				
2		88.015	m ²	88.015	
				RAZEM	88.015
32	KNR-W 2-02	elementy wykończenia - listwa kątowa aluminiowa na stopniu podium dla wykładawcy	m		
d.2.	1036-07				
2	analogia	8.25	m	8.250	
				RAZEM	8.250
2.3	45453000-7	Renowacja i malowanie stolarki			
33	KNR 2-02	Stołarka okienna. Rekonstrukcja 2szt okien skrzynkowych o wymiarach 320*330cm - wg opisu w PT	szt		
d.2.	wycena indywidualna				
3		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR 2-02	Stołarka drzwiowa 150cm*250cm	m ²		
d.2.	wycena indywidualna	Drzwi wraz z ościeżnicą podlegają renowacji obejmującej : oczyszczenie i usunięcie wszystkich powłok malarskich opalarką elektryczną i mechanicznym czyszczeniu papierem ściernym, naprawę poprzez flekowanie, większych uszkodzeń poprzez wymianę fragmentów drewna. Należy zdemontować okucia i klamki oczyścić, a w razie konieczności odtworzyć. Naprawione i oczyszczone okucia ponownie zamontować -wg opisu w PT. Po wykonaniu napraw - drzwi i ościeżnicę bejcować i lakierować. W drzwiach zamontować 2 zamki klasy C.			
3		3.75	m ²	3.750	
				RAZEM	3.750
35	KNR 2-02	Parapety podokienne - elementy z drewna i kratki stalowe - poddać renowacji jak okna według opisu w PT, malować. wym 320 * 45cm	szt		
d.2.	wycena indywidualna				
3		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
2.4		Podest wykładawcy			
36	KNR-W 2-02	konstrukcja podestu wykładawcy z drewna	m ³ drew.		
d.2.	0407-01				
4	analogia	0.28	m ³ drew.	0.280	
				RAZEM	0.280
37	KNR 9-09	Okładziny ognioochronne belek drewnianych w systemie Knauf FIREBOARD K254 z okładziną jednowarstwową płytami gipsowo-kartonowymi mocowanymi bezpośrednio klamrami	m		
d.2.	0413-05				
4		0.005	m	0.005	
				RAZEM	0.005
38	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa płyta OSB o gr 12,5mm	m ²		
d.2.	0610-05				
4	analogia	9.63	m ²	9.630	
				RAZEM	9.630
39	KNR 0-24	Obłożenie konstrukcji podestu płytami FERMACELL na konstrukcji drewnianej gr 12,5mm, montaż płyt wkrętami	m ²		
d.2.	2016-01				
4	analogia	9.63	m ²	9.630	
				RAZEM	9.630
3		Wyposażenie			
40	KNR 2-02	Rolety wg opisu w PT	kpl		
d.3	wycena indywidualna				
2			kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
4		Instalacje wod-kan i c.o.			
41	KNR 4-02	Montaż umywalki o szer 50cm z baterią, podejściami, zaworem odcinającym i szafką stojącą podumywalkową	kpl		
d.4	wycena indywidualna				
1			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 4-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5	kpl.		
d.4	0520-01	m2			
1			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR 4-02	Montaż grzejnika płytowego o mocy 3300W wg opisu w PT	kpl		
d.4	wycena indywidualna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Zamknięcie otworu drzwiowego			
44 d.5	KNR-W 2-02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - zabudowa otworu drzwiowego 1.1*2.25	m ² m ²	2.475	
				RAZEM	2.475
6		wywiezienie i utylizacja gruzu			
45 d.6	wycena indywidualna	utylizacja odpadów i gruzu 80,85 *0,01 +39,05*0,35*0,4+22,12*0,15*0,4 + 20,723*0,01+3,2*3,3*2*0,4 + 80.85*0,02 19.49*1.3	t t	25.337	
				RAZEM	25.337
46 d.6	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 14 km 19.49	m ³ m ³	19.490	
				RAZEM	19.490