

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY MALARSKIE			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią oraz wyposażenia	m ²		
d.1	1216-01	150.00	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
2	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	304.24-33.33-(9.22+8.84)*2*2.60	m ²	176.998	
				RAZEM	176.998
3	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - pow zagrzybione	m ²		
d.1	1202-08	33.33	m ²	33.330	
				RAZEM	33.330
4	KNR 4-01	Skasowanie wykwitów (zacieków) - pow zagrzybione	m ²		
d.1	1202-07	5.19*9.92*0.30+(5.19+9.22+2.0)*1.09	m ²	33.332	
				RAZEM	33.332
5	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.1	2611-02	8.84*1.50+8.84*0.59+(1.50+0.59)*0.5*9.22*2+9.22*5.19+(5.19*4+5.50*2+3.86*2)*2.72+(3.43*4+5.19*2)*0.72+(9.22+8.84)*2*2.70-40.40-81.05	m ²	186.409	
	ANALOGIA			RAZEM	186.409
6	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1	1510-01	186.40	m ²	186.400	
				RAZEM	186.400
7	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m ²		
d.1	1206-02	(3.83*2+3.86*2+1.36*2+3.22*2+1.28*2+5.19*2)*1.30-0.80*1.30*8	m ²	40.404	
				RAZEM	40.404
8	KNP 1505-	Przestawienie szafek krzeseł stolików i innego wyposażenia + ponowne ustawienie	szt.		
d.1	01.02	10	szt.	10.000	
	analogia			RAZEM	10.000
9	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	40.0*0.15	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
11	NNRNKB	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m ² płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m ²		
d.1	202 2802-05	36.0*0.30	m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
2		WYŁOŻENIE ŚCIAN I SUFITÓW PŁYTA AKUSTYCZNĄ NA STELAŻU			
12	NNRNKB	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
d.2	202 2702-01	9.22*8.84	m ²	81.505	
				RAZEM	81.505
13	KNR AT-12	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych akustycznych PRO AKU HYDRO pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m ²		
d.2	0101-04	(9.22*2+8.84*2)*2.80-2.0*0.90*2	m ²	97.536	
				RAZEM	97.536
14	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyścienne drewniane o szerokości 10 cm malowane - na zakończeniu płyt gipsowych ściennych	m		
d.2	1124-07	(9.22*2+8.84*2)*2	m	72.240	
				RAZEM	72.240
3		INSTALACJA OŚWIETLENIOWA NA SALI			
15	KNR-W 4-03	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.		
d.3	1134-01	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR-W 4-03	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
d.3	1122-02	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR-W 4-03	Demontaż przewodów kabelkowych typu YDY i YADY z uchwytów z tworzywa sztucznego - 3 przewody w ciągu	m		
d.3	1118-01	25.0	m	25.000	
				RAZEM	25.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 5-08 d.3 0211-01	Przewody kabelkowe n.t. o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu 100.00	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
19	KNR-W 5-08 d.3 0309-07	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 5-08 d.3 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR-W 5-08 d.3 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych 60x60 ledowych rastrowych w suficie podwieszonym 9	kpl. kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
22	KNR-W 5-08 d.3 0507-03 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw ledowych punktowych pod listwą kątową drewnianą na obwodzie sali na wysokości 2,50 skierowane w dół podświetlające ściany 16	kpl. kpl.	16.000	
				RAZEM	16.000
23	d.3 wycena indywidualna	Montaż wyłączników do wentylatorów dachowych z regulacją obrotów 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4		WENTYLACJA			
24	d.4 wycena indywidualna	Montaż nawiewników w ramach okiennych 10	kpl. kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
25	KNR-W 2-17 d.4 0208-01 z.o.3.3. 9902	Wentylatory dachowe stalowe lub z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 150 mm WD - 150 - obiekty modernizowane O WYDAJNOŚCI 600 m ³ /h 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR-W 2-17 d.4 0139-03	Anemostaty kwadratowe nawiewno -wywiewne 595x595 do sufitów podwieszonych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
27	KNR-W 2-17 d.4 0113-02 z.o.3.3. 9902	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, spiro 150 mm- udział kształtek do 35 % - obiekty modernizowane 6.50+4.0	m ² m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
28	KNR-W 2-17 d.4 0204-01	Wentylatory kanałowe z polichlorku winylu o średnicy otworu ssącego do 150 mm z wirnikiem osadzonym na wale silnika o wydajności 300 m ³ /h 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR-W 2-17 d.4 0156-01	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (grub.muru w ceglach) do 1.5 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
30	d.4 wycena indywidualna	Zainstalowanie TURBOWENTÓW wspomagających wentylację 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000