

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE</b>			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią oraz wyposażenia	m <sup>2</sup>		
d.1	1216-01	230.0	m <sup>2</sup>	230.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.000</b>
2	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08	304.24-33.33-(9.22+8.84)*2*2.60	m <sup>2</sup>	176.998	
				<b>RAZEM</b>	<b>176.998</b>
3	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup> - pow zagrzybione	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-08	33.33	m <sup>2</sup>	33.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.330</b>
4	KNR 4-01	Skasowanie wykwitów (zacieków) - pow zagrzybione	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-07	5.19*9.92*0.30+(5.19+9.22+2.0)*1.09	m <sup>2</sup>	33.332	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.332</b>
5	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
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*2.60-40.40	m <sup>2</sup>	263.847	
	ANALOGIA			<b>RAZEM</b>	<b>263.847</b>
6	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1	1510-01	304.24-40.40	m <sup>2</sup>	263.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>263.840</b>
7	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m <sup>2</sup>		
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 <sup>2</sup>	40.404	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.404</b>
8	KNP 1505-	Przestawienie szafek krzeseł stolików i innego wyposażenia + ponowne ustawienie	szt.		
d.1	01.02 analogia	10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>2</b>		<b>WYŁOŻENIE ŚCIAN I SUFITÓW PŁYTĄ AKUSTYCZNĄ NA STELAŻU</b>			
9	KNR AT-12	Okładziny stropów z płyt akustycznych na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES	m <sup>2</sup>		
d.2	0202-02	9.22*8.84*1.10	m <sup>2</sup>	89.655	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.655</b>
10	KNR AT-12	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych akustycznych PRO AKU HYDRO pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-04	(9.22*2+8.84*2)*2.50-2.0*0.90*2	m <sup>2</sup>	86.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.700</b>
11	KNR AT-12	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt g.-k.	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-06	(9.22*2+8.84*2)*2.50*0.50-2.0*0.90*2	m <sup>2</sup>	41.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.550</b>
12	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennie 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	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.240</b>
<b>3</b>		<b>INSTALACJA OŚWIETLENIOWA NA SALI</b>			
13	KNR-W 4-03	Demontaż opraw świetłokowych z kloszem	kpl.		
d.3	1134-01	6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	KNR-W 4-03	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość	szt.		
d.3	1122-02	biegunów 2 + 0	szt.	6.000	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
15	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	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
16	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe n.t. o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m		
d.3	0211-01	65.0	m	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
17	KNR-W 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
d.3	0309-07	6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 5-08 d.3 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
19	KNR-W 5-08 d.3 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych 60x60 ledowych rastrowych wiszących na poziomie 2,50 m od posadzki 9	kpl. kpl.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
20	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	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>4</b>		<b>WENTYLACJA</b>			
21	d.4 wycena indywidualna	Montaż nawiewników w ramach okiennych 10	kpl. kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
22	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 200 mm (masa do 25 kg) - obiekty modernizowane 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
23	KNR-W 2-17 d.4 0139-03	Anemostaty kwadratowe typ E o obwodzie do 1600 mm 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
24	KNR-W 2-17 d.4 0150-01 z.o.3.3. 9902	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/I o śr.wyotów do 160 mm, w układach bezkanałowych - obiekty modernizowane 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	KNR-W 2-17 d.4 0113-02 z.o.3.3. 9902	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % - obiekty modernizowane 1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>