

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>REMONT POSADZEK</b> <b>CPV:45432100-5</b>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m <sup>2</sup>		
d.1	0504-06	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
2	KNR 7-28	Rozebranie podłogi drewnianej	m <sup>2</sup>		
d.1	0301-01	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samodzielnym samochodem samowładoczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04	36.476*0.005+36.476*0.10	m <sup>3</sup>	3.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.830</b>
4	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samodzielnym samochodem samowładoczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-05	Krotność = 6 3.83	m <sup>3</sup>	3.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.830</b>
5	KNR 2-02	Podkłady betonowe na stropie /wylewka betonowa 5 cm/	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-02	5.51*6.62*0.05	m <sup>3</sup>	1.824	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>1.824</b>
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-01	podposadzkowe 5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
7	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa /styropian 3 cm/	m <sup>2</sup>		
d.1	0609-03	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
8	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-01	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
9	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-03	Krotność = 2 5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
10	KNR 2-02	Warstwy wygładzające z masy Lerotex grubości 1-3 mm pod wykładziny podłog. z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
d.1	1115-02	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
11	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW / Tarkett Optic Acoustic 0,9 mm/	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-05	5.51*6.62+(2*5.51+2*6.62)*0.1	m <sup>2</sup>	38.902	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>38.902</b>
<b>2</b>		<b>MALOWANIE</b> <b>CPV: 45442100-8</b>			
12	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 /sufity/	m <sup>2</sup>		
d.2	1202-09	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
13	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 /ściany/	m <sup>2</sup>		
d.2	1202-09	(2*5.51+2*6.62)*(3.43-1.40)	m <sup>2</sup>	49.248	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.248</b>
14	KNR 4-01	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 /lamperia olejna na ścianach/	m <sup>2</sup>		
d.2	1211-04	(2*5.51+2*6.62)*1.40	m <sup>2</sup>	33.964	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>33.964</b>
15	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności /sufity/	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-08	5.51*6.62	m <sup>2</sup>	36.476	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
16	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności /ściany/	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-08	(2*5.51+2*6.62)*3.43	m <sup>2</sup>	83.212	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.212</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	ZKNR C-1 0101-07 analogia	Bezpoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża  36.476+83.212	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  119.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>119.688</b>
18 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów / farby emulsyjne zmywalne - kolor/ 5.51*6.62	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.476	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.476</b>
19 d.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian / farby emulsyjne zmywalne - kolor/ (2*5.51+2*6.62)*3.43	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  83.212	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.212</b>
<b>3</b>		<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b> <b>CPV:45300000-0</b>			
20 d.3	KNR 4-03 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
21 d.3	KNR 5-08 0514-10	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłóvkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -przykręca-nych 4x40W /oprawy sufitowe rastrowe/ 4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>4</b>		<b>INSTALACJA ALARMOWA</b> <b>45312200-9</b>			
22 d.4	kalk. własna	Dostarczenie, montaż i uruchomienie systemu alarmowego /płyta główna centrali CA5 SATEL z obudową, zasilaczem i akumulatorem, manipulator LED, sygnalizator wewnętrzny SPW 100, sygnalizator zewnętrzny optyczno-akustyczny SPL 2010, czujniki wewnętrzne RX-40QZ/ 1	kpl  kpl	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>STOLARKA OKIENNA</b> <b>CPV: 45421000-4</b>			
23 d.5	KNR 0-19 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 /okna dwustronnie w kolorze białym, wymagany min. wsp. U=1,10/ 2*1.33*1.90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.054	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.054</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE</b> <b>CPV:45421145-2; 45421143-8</b>			
24 d.6	KNNR-W 3 0707-01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe  3*[(1.2+2*0.6)*0.83]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.976	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.976</b>
25 d.6	kalk. własna	Dostarczenie i montaż rolet okiennych /rolety manualne płóciennie/  3*1.33*1.90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.581	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.581</b>