

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont podłóg w klasach przedszkola w Woli Wiśniowej</b>					
1	KNR 4-04 0405-02	Rozebranie drewnianych podłóg białych na półwpuśt  36.73 + 0.285 + 1.485 < podłoga w klasie od ulicy > 38.16 + 0.285 < podłoga w klasie od podwórza >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  38.50 38.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
2	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów  10 * 5.65 < legary w klasie od ulicy > 10 * 5.70 < legary w klasie od podwórza >	m  m m	  56.50 57.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.50</b>
3	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Analogia: Wywiezienie elementów drewnianych spryzmowanych samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km  7.70	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  7.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.70</b>
4	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 76.945 * 0.30 < usunięcie z klas ziemi i gruzu z podbudowy poniżej legarów pod wykonanie nowego podkładu pod posadzkę >	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  23.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.08</b>
5	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II  23.084 < wywóz ziemi i gruzu z rozbiórki istniejącej podbudowy podłogi >	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  23.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.08</b>
6	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe (beton C12/15) o grubosci 10cm na podłożu gruntowym  76.945 * 0.10 < wykonanie podkładu betonowego gr. 10 cm pod nową podłogę >	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  7.69	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.69</b>
7	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 76.945 < izolacja przeciwwilgociowa z folii na styropianie j.w. >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
8	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych (EPS 100) o grubości 15cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - układana warstwowo 76.945 < izolacja cieplna podłogi styropianem gr 15cm typu - styropian podłoga >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
9	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 76.945 < izolacja przeciwwilgociowa z folii na styropianie j.w. >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
10	KNR-W 2-02 0616-07	Analogia: Izolacje szczelin dylatacyjnych pionowych taśmą dylatacyjną na styku połączenia ściany z posadzką 50.60	m  m	  50.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.60</b>
11	NNRNKB 202 1129-02 1129-03	Analogia: Posadzki cementowe grubości 8 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta"  76.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
12	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową  76.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
13	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości do 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2  76.945	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
14	KNR-W 2-02 0606-01	Analogia: Ułożenie pianki wyrównawczej i amortyzującej o gr. min. 3mm pod panelami podłogowymi na podłożu cementowym 76.95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>
15	NNRNKB 202 1136-01	Posadzki z paneli podłogowych wraz z montażem listew przypodłogowych z pcv 76.945 < montaż paneli podłogowych wraz z listwami przypodłogowymi >	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  76.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.95</b>