

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>REMONT POMIESZCZENIA BIUROWEGO NR 12 ZSCKR W KAMIENIU MAŁYM</b>					
1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krater wentylacyjnych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	KNR-W 4-02 0610-01	Demontaż rur przyłącznych do grzejników z podłączeniem bocznym o śr. 15 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNR-W 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 0 - typ ST - ilość elementów do 10	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		1.30	m	1.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.300</b>
5	KSNR 9 0401-08	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6	KSNR 9 0402-05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7	KNNR 9 0403-07	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych podtynkowych, natynkowych o śr. ponad 60 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
8	KSNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych świetłkowych z kloszem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
9	KSNR 9 0301-03	Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtykowych, płaskich lub kablkowych okrągłych	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
10	KNR 4-01 0310-06	Przemuiowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		7.80	m	7.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.800</b>
11	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> - przyjęto 40% powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		56.72*0.40	m <sup>2</sup>	22.688	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.688</b>
12	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - przyjęto 40% powierzchni stropu	m <sup>2</sup>		
		17.29*0.40	m <sup>2</sup>	6.916	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.916</b>
13	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		3.60	m <sup>3</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
14	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 10	m <sup>3</sup>	3.600	
		3.60			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
15	KNR-W 4-01 1205-01	Zerwanie starych tapet	m <sup>2</sup>		
		(4.75+3.64+4.75+3.64)*3.64-0.90*2.0-1.22*2.10	m <sup>2</sup>	56.717	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.717</b>
16	KNR 4-01 0411-07 analogia	Zdemontowanie listew przysciennych	m		
		4.75+3.64+4.75+3.64-0.90	m	15.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.880</b>
17	KNR 4-01 0428-03 analogia	Rozebranie podłogi z panebli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		17.29	m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 0333-13	Przebite otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - przyjęto 40 % powierzchni sufitu i ścian (56.72+17.20)*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.568</b>
20	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 56.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.720</b>
21	KNR 4-01 0321-03	Obsadzenie podokienników z konglomeratu gr. 3 cm w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
22	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 17.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>
23	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 17.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>
24	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych z stali kwasoodpornej i z żaluzjami w ścianach z cegieł. 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
25	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem ( ściany ) 56.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.720</b>
26	KNR 2-02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie 56.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.720</b>
27	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 cm 17.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>
28	KNR 4-01 0820-03 analogia	Przykręcenie do podłóg płyt płyt wiórowych OSB gr 12,5 mm 17.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>
29	KNR 2-02 0616-01 analogia	Ułożenie warstwy z pianki izolacyjnej pod panele na sucho( pozioma) - jedna warstwą 17.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.290</b>
30	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 17.29 +0.40*0.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.650</b>
31	KNR-W 2-02 1104-04	Elementy wykończeniowej - listwa progowa wtopiona aluminiowa 0.95	m m	0.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.950</b>
32	KNR 2-17 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
33	KNR 2-15 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.10-15 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 2.50	m m	2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
34	KNNR 4 0428-04	Rury przyłączone o śr. 15 mm do grzejników z rur stalowych gładkich lub ożebrowanych o połączeniu spawanym 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35	KNNR 4 0412-01	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
36	KNNR 4 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 500 mm i dług. 1000 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
37	KNNR 4 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		1	urz.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
38	KSNR 5 0301-02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtynkowym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglanym	m		
		65.00	m	65.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.000</b>
39	KNR 4-03 0402-02	Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych o wym.do 75x75 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> (4 odgałęzienia) z podłączeniem przewodów	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
40	KNR 4-03 0402-01	Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych o wym.do 75x75 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> (3 odgałęzienia) z podłączeniem przewodów	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
41	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
43	KNR 4-03 0611-05 analogia	Wymiana opraw sufitowych typu LED wpuszczanych w sufit systemowy 60*60 cm.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
44	KNR-W 4-03 1201-01	Sprawdzenie instalacji elektrycznej wtynkowej po tynkowaniu - sprawdzenie stanu izolacji	przew.		
		13	przew.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
45	1-1 kalk. własna	Wykonanie projektu instalacji elektrycznej remontowanego pomieszczenia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>