

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Roboty remontowe w budynkach UMT</b>					
<b>1 Roboty remontowe w budynku przy ul Wały gen. Sikorskiego 10 ( malowanie pom. nr: 14,18,19,21,22,23,34, wc parter, wc III piętro, wiatrołap, korytarz parter) oraz wymiana wykładziny dywanowej w pom. nr 21</b>					
1	KNR 13-23	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1	1001-10	169.03	m <sup>2</sup>	169.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.03</b>
2	KNR 13-23	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej	m <sup>2</sup>		
d.1	1001-11	40.24	m <sup>2</sup>	40.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.24</b>
3	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08	169.03	m <sup>2</sup>	169.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.03</b>
4	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufity	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-01	169.03	m <sup>2</sup>	169.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.03</b>
5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-01	169.03	m <sup>2</sup>	169.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>169.03</b>
6	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08	477.59	m <sup>2</sup>	477.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>477.59</b>
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-02	477.59	m <sup>2</sup>	477.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>477.59</b>
8		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1		477.59	m <sup>2</sup>	477.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>477.59</b>
9	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych ( pom. nr 21)	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	15.71	m <sup>2</sup>	15.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.71</b>
10	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu	m <sup>2</sup>		
d.1	1124-01	15.71	m <sup>2</sup>	15.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.71</b>
11	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyścienne szer.5 cm z wykładziny dywanowej obszywane, klejone	m		
d.1	1124-04	16.79	m	16.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.79</b>
12	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09 0108-10	fragmenty ścianek 1.00 stolarka okienna	m <sup>3</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
13	wycena indywidualna	Składowanie gruzu i odpadów budowlanych - przyjęcie na wysypisko	m <sup>3</sup>		
d.1		1.00	m <sup>3</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2 Roboty remontowe w budynku przy ul. Legionów 220 ( malowanie pom. nr:4, 5, 6,10,24, korytarz przy pom. nr 24 na I piętrze, sala konferencyjna ), montaż wykładziny Tarkett w sall konferencyjnej, remont schodów zewnętrznych)</b>					
14	KNR 13-23	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.2	1001-10	135.94	m <sup>2</sup>	135.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.94</b>
15	KNR 13-23	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej	m <sup>2</sup>		
d.2	1001-11	38.28	m <sup>2</sup>	38.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.28</b>
16	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-08	135.94	m <sup>2</sup>	135.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.94</b>

Lp.	Podst	Opis i wycienienia	J.m.	Poszcz	Razem
17	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufity 135.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 135.94	 135.94
				<b>RAZEM</b>	<b>135.94</b>
18	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 135.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 135.94	 135.94
				<b>RAZEM</b>	<b>135.94</b>
19	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności 336.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 336.94	 336.94
				<b>RAZEM</b>	<b>336.94</b>
20	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 336.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 336.94	 336.94
				<b>RAZEM</b>	<b>336.94</b>
21		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 336.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 336.94	 336.94
				<b>RAZEM</b>	<b>336.94</b>
22	KNR 4-01 d.2 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 35.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35.11	 35.11
				<b>RAZEM</b>	<b>35.11</b>
23	KNR 4-01 d.2 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr.do 50 mm 76.90	m m	 76.90	 76.90
				<b>RAZEM</b>	<b>76.90</b>
24	KNR-W 4-01 d.2 0814-03 analogia	Wklejenie luźnej mozaiki parkietowej 2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.50	 2.50
				<b>RAZEM</b>	<b>2.50</b>
25	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome 38.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.19	 38.19
				<b>RAZEM</b>	<b>38.19</b>
26	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 38.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.19	 38.19
				<b>RAZEM</b>	<b>38.19</b>
27	NNRNKB d.2 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm. Krotność=5 38.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.19	 38.19
				<b>RAZEM</b>	<b>38.19</b>
28	KNR 2-02 d.2 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - winylowa Tarkett grubość 2 mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR, ognioodporność Bfl-s1 (np. Tarkett "NORMA" z bezkierunkowym wzorem), kolor - do uzgodnienia z inwestorem 38.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.19	 38.19
				<b>RAZEM</b>	<b>38.19</b>
29	KNR 2-02 d.2 1112-05 analogia	Cokoły wys. 10 cm z wykładzin z tworzyw sztucznych Tarkett grubości 2 mm 2.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.37	 2.37
				<b>RAZEM</b>	<b>2.37</b>
30	KNR 4-01 d.2 0817-05	Demontaż cokołów oraz montaż nowych listew przypodłogowych w pom. nr 24 20.00	m m	 20.00	 20.00
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
31	KNR-W 2-02 d.2 2008-03 analogia	Demontaż zabudowy rur wykonany z płyt g-k ( pom. nr 10) 0.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.92	 0.92
				<b>RAZEM</b>	<b>0.92</b>
32	d.2 analiza indywidualna	Montaż nakładek PCV na parapety o wym. 5x15 cm dl. 2,50 m - 1 szt, 5x15 cm dl. 2,60 m- 1 szt ( pom. 24) 2	szt szt	 2.00	 2.00
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
33	KNR 4-01 d.2 0819-15 analogia	Demontaz plytek gres ( podest, stopnice, podstopnie)	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.55+1.50+0.74	m <sup>2</sup>	4.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.79</b>
34 d.2	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża ( podest , stopnice, podstopnie) 2.55+1.50+0.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.79</b>
35 d.2	NNRNKB 202 2810-01	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 3 mm ( podstopnie) 0.15*1.23*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.74	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.74</b>
36 d.2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm ( stopnice) 0.30*1.23*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.48</b>
37 d.2	NNRNKB 202 2810-06	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm ( podest) 1.50*1.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.55</b>
38 d.2	KNR-W 2-02 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną ( przy schodach) 0.50*3.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.60</b>
39 d.2	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady z profili zamkniętch 1.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.82</b>
<b>3 Roboty remontowe w budynku przy ul Batorego 38/40 (sala obsługi interesantów, korytarz, korytarz przy pom. socjalnym, wymiana drzwi pełnych z tulejami- 2 szt.)</b>					
40 d.3	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią 92.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.21</b>
41 d.3	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej 7.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.96	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.96</b>
42 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności 92.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.21</b>
43 d.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pozlome - sufity 92.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.21</b>
44 d.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 92.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.21</b>
45 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności 161.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	161.33	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.33</b>
46 d.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 161.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	161.33	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.33</b>
47 d.3		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 161.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	161.33	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.33</b>
48 d.3	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne tulejowane fabrycznie wykończone 1.60+2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
<b>4 Roboty remontowe w budynku Urzędu Stanu Cywilnego przy ul. Bydgoskiej 5 ( klatka schodowa)</b>					
49 d.4	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią 62.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>
50 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności 62.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51 d.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufity 62.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.50	 62.50
				<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>
52 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 62.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.50	 62.50
				<b>RAZEM</b>	<b>62.50</b>
53 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności 369.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369.80	 369.80
				<b>RAZEM</b>	<b>369.80</b>
54 d.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 369.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369.80	 369.80
				<b>RAZEM</b>	<b>369.80</b>
55 d.4		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 369.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369.80	 369.80
				<b>RAZEM</b>	<b>369.80</b>
56 d.4	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 1.32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.32	 1.32
				<b>RAZEM</b>	<b>1.32</b>
57 d.4	Pozycja uproszczo- na kalk. własna	Montaż rusztowania, demontaż i ponowny montaż ( 3 ustawienia) 3	kpl kpl	 3.00	 3.00
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
<b>5 Roboty remontowe w budynku przy ul. Wały gen. Sikorskiego 8 ( klatka schodowa, sala nr 15, kancelaria, kiosk, wejście główne)</b>					
58 d.5	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią 186.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.10	 186.10
				<b>RAZEM</b>	<b>186.10</b>
59 d.5	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej 21.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.15	 21.15
				<b>RAZEM</b>	<b>21.15</b>
60 d.5	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności 186.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.10	 186.10
				<b>RAZEM</b>	<b>186.10</b>
61 d.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufity 186.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.10	 186.10
				<b>RAZEM</b>	<b>186.10</b>
62 d.5	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 186.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 186.10	 186.10
				<b>RAZEM</b>	<b>186.10</b>
63 d.5	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności 303.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 303.65	 303.65
				<b>RAZEM</b>	<b>303.65</b>
64 d.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 303.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 303.65	 303.65
				<b>RAZEM</b>	<b>303.65</b>
65 d.5		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 233.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 233.95	 233.95
				<b>RAZEM</b>	<b>233.95</b>
66 d.5	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 4.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.22	 4.22
				<b>RAZEM</b>	<b>4.22</b>
67 d.5	KNR 4-01 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr.do 50 mm 12.00	m m	 12.00	 12.00
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68	Pozycja uproszczona kalk. własna	Montaż rusztowania, demontaż i ponowny montaż ( 4 ustawienia)	kpl		
		4	kpl	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
69	KNR 4-01 d.5 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pi-lastrach o pow.odbicia do 5 m2 ( wejście główne + kiosk) 1.40+4.86	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.26</b>
70	KNR 4-01 d.5 0623-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m2 metodą opryskiwania 1.40+4.86	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.26</b>
71	KNR 4-01 d.5 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) 1.40+4.86	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.26</b>
72	d.5	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi tynków wewnętrznych ścian- np. farba lateksowa samtex 7 ( wejście główne + kiosk) 15.07+4.86	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.93</b>
<b>6 Roboty remontowe w budynku przy ul. Podmurnej 2-2a (malowanie klatki schodowej, położenie papy termozgrzewalnej na dachu oraz wykonanie obróbki świetlika z papy termozgrzewalnej)</b>					
73	KNR 13-23 d.6 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią 24.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.52</b>
74	KNR 13-23 d.6 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej, balustrad, belek, szafki, grzejników 37.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.24</b>
75	KNR 4-01 d.6 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachłow.nierówności 24.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.52</b>
76	NNRNKB d.6 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - sufity 24.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.52</b>
77	KNR 4-01 d.6 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufi-tów 24.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.52</b>
78	KNR 4-01 d.6 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn-ków ścian z poszpachłow.nierówności 67.84	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	67.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.84</b>
79	NNRNKB d.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe 67.84	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	67.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.84</b>
80	d.6	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 67.84	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	67.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>67.84</b>
81	KNR-W 4-01 d.6 0518-01 analogia	Drobne naprawy starego pokrycia z papy polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 5.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.60</b>
82	NNRNKB d.6 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 60.98 +8.96	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	69.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.94</b>
<b>7 Remont podłogi w budynku przy ul. Grudziądzkiej 126 b w pom. nr 106 (położenie wykładziny Tarkett)</b>					
83	KNR 4-01 d.7 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.40*6.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.42</b>
84	NNRNKB d.7 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome 21.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.42</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
85	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
d.7	202 1130-02	21.42	m <sup>2</sup>	21.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.42</b>
86	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm. Krotność=5	m <sup>2</sup>		
d.7	202 1130-03	21.42	m <sup>2</sup>	21.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.42</b>
87	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - winylowa Tarkett grubość 2 mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR, ognioodporność Bfl-s1 (np. Tarkett "NORMA" z bezkierunkowym wzorem), kolor - do uzgodnienia z inwestorem	m <sup>2</sup>		
d.7	1112-05	21.42	m <sup>2</sup>	21.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.42</b>
88	KNR 2-02	Cokoly wys. 10 cm z wykładzin z tworzyw sztucznych Tarkett grubości 2 mm	m <sup>2</sup>		
d.7	1112-05	(3.40+6.30)*2*0.10	m <sup>2</sup>	1.94	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>1.94</b>
89	KNR 4-01	Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.7	0108-09	fragmenty ścianek	m <sup>3</sup>	1.00	
	0108-10	1.00 stolarka okienna			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
90	wycena indywidualna	Składowanie gruzu i odpadów budowlanych - przyjęcie na wysypisko	m <sup>3</sup>		
d.7		1.00	m <sup>3</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Roboty remontowe w budynkach UMT</b>								
<b>1 Roboty remontowe w budynku przy ul Waly gen. Sikorskiego 10 ( malowanie pom. nr: 14,18,19,21,22,23,34, wc parter, wc III piętro, wiatrołap, korytarz parter) oraz wymiana wykładziny dywanowej w pom. nr 21</b>								
d.1	1 KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 169.03m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	9.6178	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	30.9325	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
d.1	2 KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej obmiar = 40.24m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1002r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4.0320	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub. 0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7.3639	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
d.1	3 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności obmiar = 169.03m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	16.0579	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	50.7090	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
d.1	4 NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome - sufity obmiar = 169.03m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10.1418	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	35.4963	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0338	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0507	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5 d.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 169.03m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	20.1146	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	50.3709	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
6 d.1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z pospachlow.nierówności obmiar = 477.59m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	45.3711	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	143.2770	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
7 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni pionowe obmiar = 477.59m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	38.2072	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	105.0698	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0955	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1433	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
8 d.1		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 477.59m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	56.8332	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	136.5907	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
9 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (pom. nr 21) obmiar = 15.71m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
		-- R --						



L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.18r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.8278	0.0000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
10 d.1	KNR-W 2-02 1124-01	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu obmiar = 15.71m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.363r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.7027	0.0000	0.00		
2*		-- M -- wykładzina podłogowa dywanopodobna 1.112m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17.4695	0.0000		0.00	
3*		klej winylowy 0.8kg/m <sup>2</sup>	kg	12.5680	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0036m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0566	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0025m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0393	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
11 d.1	KNR-W 2-02 1124-04	Posadzki - listwy przyściennie szer.5 cm z wykładziny dywanowej obszywane, klejone obmiar = 16.79m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.164r-g/m	r-g	2.7536	0.0000	0.00		
2*		-- M -- listwy przyściennie szer.5 cm z wykładziny dywanowej obszywane 1.07m/m	m	17.9653	0.0000		0.00	
3*		klej Proniwin 0.004kg/m	kg	0.0672	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0034	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.0050	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
12 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km obmiar = 1.00m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.39r-g/m <sup>3</sup>	r-g	1.3900	0.0000	0.00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72+4*0.02=0.8m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0.8000	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
13 d.1	wycena indywidualna	Składowanie gruzu i odpadów budowlanych - przyjęcie na wysypisko obmiar = 1.00m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
		-- M --						

Roboty remontowe w budynkach UMT w 2023.04.03 r.KST.1 cena zero

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		gruz mieszany- przyjęcie na wysypisko (dostawca: 200) 1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.0000	0.0000			
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>								
					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku przy ul Waly gen. Sikorskiego 10 ( malowanie pom. nr: 14,18,19,21,22,23,34, wc parter, wc III piętro, wiatrołap, korytarz parter) oraz wymiana wykładziny dywanowej w pom. nr 21

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2 Roboty remontowe w budynku przy ul. Legionów 220 ( malowanie pom. nr:4, 5, 6,10,24, korytarz przy pom. nr 24 na I piętrze, sala konferencyjna ), montaż wykładziny Tarkett w sali konferencyjnej, remont schodów zewnętrznych)</b>								
14 d.2	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 135.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7.7350	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	24.8770	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
15 d.2	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej obmiar = 38.28m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1002r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.8357	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub. 0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7.0052	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
16 d.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachłow.nierówności obmiar = 135.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12.9143	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachłowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	40.7820	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
17 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni poziome - sufity obmiar = 135.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.1564	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	28.5474	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0272	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0408	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
18 d.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 135.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt Jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	16.1769	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	40.5101	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
19 d.2	<b>KNR 4-01 1204-08</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności obmiar = 336.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	32.0093	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	101.0820	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
20 d.2	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni pionowe obmiar = 336.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	26.9552	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	74.1268	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0674	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1011	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
21 d.2		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 336.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	40.0959	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	96.3648	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
22 d.2	<b>KNR 4-01 1212-19</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych obmiar = 35.11m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.13r-g/m <sup>2</sup>	r-g	39.6743	0.0000	0.00		

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.173dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	6.0740	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.183dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	6.4251	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2.7737	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	19.6616	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
23 d.2	<b>KNR 4-01 1212-28 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr.do 50 mm obmiar = 76.90m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.22r-g/m	r-g	16.9180	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.013dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	0.9997	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.014dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	1.0766	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.006dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	0.4614	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.2ark/m	ark	15.3800	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
24 d.2	<b>KNR-W 4-01 0814-03 analogia</b>	Wklejenie luźnej mozaiki parkietowej obmiar = 2.50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.4r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.0000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- klej winylowy Mozalep 0.8kg/m <sup>2</sup>	kg	2.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
25 d.2	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome obmiar = 38.19m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.2914	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8.0199	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg' 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0076	0.0000			0.00
5*		środek transportowy' 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0115	0.0000			0.00

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
26 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 obmiar = 38.19m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.3466	0.0000	0.00		
2*		-- M -- sucha mieszanka" 7.8kg/m <sup>2</sup>	kg	297.8820	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg" 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3819	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3819	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
27 d.2	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm. Krotność=5 obmiar = 38.19m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.027*5=0.135r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.1557	0.0000	0.00		
2*		-- M -- sucha mieszanka 1.56*5=7.8kg/m <sup>2</sup>	kg	297.8820	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.002*5=0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3819	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.002*5=0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3819	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
28 d.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - winylowa Tarkett grubość 2 mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR, ognioodporność Bfl-s1 (np. Tarkett "NORMA" z bezkierunkowym wzorem), kolor - do uzgodnienia z inwestorem obmiar = 38.19m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.3953r-g/m <sup>2</sup>	r-g	15.0965	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Wykładzina z PVC gr.2,0 mm-Tarkett"Granit" 1.09m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41.6271	0.0000		0.00	
3*		klej do tarkettu 0.47kg/m <sup>2</sup>	kg	17.9493	0.0000		0.00	
4*		pastą podłogową bezbarwną 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	3.8190	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg"" 0.0057m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2177	0.0000			0.00

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		środek transportowy" 0.0041m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1566	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
29 d.2	KNR 2-02 1112-05 analogia	Cokoły wys. 10 cm z wykładzin z tworzyw sztucznych Tarkett grubości 2 mm obmiar = 2.37m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.3953*1.15=0.454595r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.0774	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Wykładzina z PVC gr.2,0 mm-Tarkett"Granit" 1.09m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.5833	0.0000		0.00	
3*		klej do tarkettu' 0.47kg/m <sup>2</sup>	kg	1.1139	0.0000		0.00	
4*		pasta podłogowa bezbarwna 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	0.2370	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
30 d.2	KNR 4-01 0817-05	Demontaż cokołów oraz montaż nowych listew przypodłogowych w pom. nr 24 obmiar = 20.00m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.19r-g/m	r-g	3.8000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- listwy przypodłogowe z PCW 1.1m/m	m	22.0000	0.0000		0.00	
3*		klej lateksowy ekstra 0.04kg/m	kg	0.8000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
31 d.2	KNR-W 2-02 2008-03 analogia	Demontaż zabudowy rur wykonany z płyt g-k ( pom. nr 10) obmiar = 0.92m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.504r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.4637	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
32 d.2	analiza indywidualna	Montaż nakładek PCV na parapety o wym. 5x15 cm dl. 2,50 m - 1 szt, 5x15 cm dl. 2,60 m - 1 szt ( pom. 24) obmiar = 2szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1r-g/szt	r-g	2.0000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- nakładka PCV o wym. 5x15 cm , dl. 2,50 m na parapet 1szt	szt	1.0000	0.0000		0.00	
3*		nakładka PCV o wym. 5x15 cm, dl. 2,60 m na parapet 1szt	szt	1.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami:</b>								

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
33 d.2	KNR 4-01 0819-15 analogia	Demontaz płytek gres ( podest, stopnice, podstopnie) obmiar = 2.55+1.50+0.74 = 4.79m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.38r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6.6102	0.0000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
34 d.2	KNR 2-02 1121-01	Okladziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża ( podest , stopnice, podstopnie) obmiar = 2.55+1.50+0.74 = 4.79m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.2718r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.3019	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa klejąca 4.75kg/m <sup>2</sup>	kg	22.7525	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0072m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0345	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
35 d.2	NNRNKB 202 2810-01	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 3 mm ( podstopnie) obmiar = 0.15*1.23*4 = 0.74m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 6.07r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4.4918	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki kamionkowe GRES 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.7770	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka' 4.34kg/m <sup>2</sup>	kg	3.2116	0.0000		0.00	
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka 0.54kg/m <sup>2</sup>	kg	0.3996	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0222	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0296	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
36 d.2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm ( stopnice) obmiar = 0.30*1.23*4 = 1.48m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.91r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.7868	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki kamionkowe GRES " 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.5540	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka" 7.22kg/m <sup>2</sup>	kg	10.6856	0.0000		0.00	
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka" 0.27kg/m <sup>2</sup>	kg	0.3996	0.0000		0.00	



L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0444	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0592	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
37 d.2	NNRNKB 202 2810-06	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm ( podest) obmiar = 1.50*1.70 = 2.55m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.28r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.8140	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki kamionkowe GRES 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.6775	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka 7.22kg/m <sup>2</sup>	kg	18.4110	0.0000		0.00	
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka' 0.2kg/m <sup>2</sup>	kg	0.5100	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0765	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1020	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
38 d.2	KNR-W 2-02 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną ( przy schodach) obmiar = 0.50*3.20 = 1.60m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.164r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.2624	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba emulsyjna do wymalowań zewnętrznych 0.303kg/m <sup>2</sup>	kg	0.4848	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.0004m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0006	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
39 d.2	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady z profili zamkniętych obmiar = 1.82m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.53r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.7846	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.083dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.1511	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.077dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.1401	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.034dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.0619	0.0000		0.00	

Roboty remontowe w budynkach UMT w 2023.04.03 r.KST.1 cena zero

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	1.0192	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku przy ul. Legionów 220 ( malowanie pom. nr:4, 5, 6,10,24, korytarz przy pom. nr 24 na I piętrze, sala konferencyjna ), montaż wykładziny Tarkett w sali konferencyjnej, remont schodów zewnętrznych)

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzet
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

**OGÓLEM**

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>3 Roboty remontowe w budynku przy ul Batorego 38/40 (sala obsługi interesantów, korytarz, korytarz przy pom. socjalnym, wymiana drzwi pełnych z tulejami- 2 szt.)</b>								
40 d.3	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 92.21m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.2467	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	16.8744	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
41 d.3	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej obmiar = 7.96m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1002r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.7976	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub. 0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.4567	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
42 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachł. nierówności obmiar = 92.21m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.7600	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	27.6630	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
43 d.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome - sufity obmiar = 92.21m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.5326	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	19.3641	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0184	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0277	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
44 d.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 92.21m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10.9730	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	27.4786	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
45 d.3	<b>KNR 4-01 1204-08</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności obmiar = 161.33m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	15.3264	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	48.3990	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
46 d.3	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe obmiar = 161.33m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12.9064	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	35.4926	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0323	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0484	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
47 d.3		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 161.33m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	19.1983	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	46.1404	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
48 d.3	<b>KNR 2-02 1017-02</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielne pełne tulejowane fabrycznie wykończone obmiar = 1.60+2.00 = 3.60m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.37r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.3320	0.0000	0.00		

Roboty remontowe w budynkach UMT w 2023.04.03 r.KST.1 cena zero

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe tulejowane 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.6000	0.0000		0.00	
3*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0360	0.0000			0.00
4*		środek transportowy 0.02m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0720	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku przy ul Batorego 38/40 (sala obsługi interesantów, korytarz, korytarz przy pom. socjalnym, wymiana drzwi pełnych z tulejami- 2 szt.)

	RAZEM	Robocizna	Materialy	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				
	<b>OGÓLEM</b>			

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>4 Roboty remontowe w budynku Urzędu Stanu Cywilnego przy ul. Bydgoskiej 5 ( klatka schodowa)</b>								
49 d.4	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 62.50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.5563	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11.4375	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
50 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności obmiar = 62.50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.9375	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	18.7500	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
51 d.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufity obmiar = 62.50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.7500	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	13.1250	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0125	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0188	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
52 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 62.50m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7.4375	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	18.6250	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
53 d.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierówności obmiar = 369.80m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	35.1310	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	110.9400	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
54 d.4	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchni pionowe obmiar = 369.80m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29.5840	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	81.3560	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0740	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1109	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
55 d.4		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 369.80m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	44.0062	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	105.7628	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
56 d.4	<b>KNR 4-01 1202-07</b>	Skasowanie wykwitów (zacieków) obmiar = 1.32m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.381r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.5029	0.0000	0.00		
2*		-- M -- wapno suchogazzone' 0.0035t/m <sup>2</sup>	t	0.0046	0.0000		0.00	
3*		piasek do zapraw' 0.006m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0079	0.0000		0.00	
4*		wapno hydrauliczne' 0.002t/m <sup>2</sup>	t	0.0026	0.0000		0.00	
5*		alun techniczny glinowo-potasowy gat.I/II (10.5%)' 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	0.1320	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

Roboty remontowe w budynkach UMT w 2023.04.03 r.KST.1 cena zero

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
57 d.4	Pozycja uproszczona kalk. własna	Montaż rusztowania, demontaż i ponowny montaż ( 3 ustawienia) obmiar = 3kpl	kpl					
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>						<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku Urzędu Stanu Cywilnego przy ul. Bydgoskiej 5 ( klatka schodowa)

	RAZEM	Robocizna	Materialy	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

**OGÓLEM**

Słownie: zero i 00/100 zł



L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>5 Roboty remontowe w budynku przy ul. Waly gen. Sikorskiego 8 ( klatka schodowa, sala nr 15, kancelaria, kiosk, wejście główne)</b>								
58 d.5	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 186.10m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10.5891	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	34.0563	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
59 d.5	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej obmiar = 21.15m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1002r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.1192	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub. 0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.8705	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
60 d.5	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachlow.nierówności obmiar = 186.10m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17.6795	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	55.8300	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
61 d.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchni poziome - sufity obmiar = 186.10m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	11.1660	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	39.0810	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0372	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0558	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
62 d.5	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 186.10m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	22.1459	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	55.4578	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
63 d.5	<b>KNR 4-01 1204-08</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z poszpachlow.nierównościami obmiar = 303.65m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	28.8468	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	91.0950	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
64 d.5	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe obmiar = 303.65m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	24.2920	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	66.8030	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0607	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0911	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
65 d.5		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 233.95m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	27.8401	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	66.9097	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
66 d.5	<b>KNR 4-01 1212-19</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych obmiar = 4.22m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.13r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4.7686	0.0000	0.00		

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.173dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.7301	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.183dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.7723	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.3334	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	2.3632	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
67 d.5	KNR 4-01 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr.do 50 mm obmiar = 12.00m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.22r-g/m	r-g	2.6400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.013dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	0.1560	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.014dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	0.1680	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.006dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	0.0720	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.2ark/m	ark	2.4000	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
68 d.5	Pozycja uproszczona kalk. własna	Montaż rusztowania, demontaż i ponowny montaż ( 4 ustawienia) obmiar = 4kpl	kpl					
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
69 d.5	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 ( wejście główne + kiosk) obmiar = 1.40+4.86 = 6.26m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.41r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.5666	0.0000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
70 d.5	KNR 4-01 0623-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m2 metodą opryskiwania obmiar = 1.40+4.86 = 6.26m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.09r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.5634	0.0000	0.00		
2*		-- M -- środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe 0.105kg/m <sup>2</sup>	kg	0.6573	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

L P.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
71 d.5	<b>KNR 4-01 0711-03</b>	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) obmiar = 1.40+4.86 = 6.26m2	m <sup>2</sup>					
1*	-- R -- robocizna 1.17r-g/m <sup>2</sup>		r-g	7.3242	0.0000	0.00		
2*	-- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0.0052l/m <sup>2</sup>		t	0.0326	0.0000		0.00	
3*	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0048m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	0.0300	0.0000		0.00	
4*	piasek do zapraw 0.0266m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	0.1665	0.0000		0.00	
5*	woda z rurociągu 0.0067m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	0.0419	0.0000		0.00	
6*	materiały pomocnicze 1.5%		%	1.5000	0.0000		0.00	
7*	-- S -- wyciąg jednomaszynowy z napędem elektrycznym 0,5 t' 0.05m-g/m <sup>2</sup>		m-g	0.3130	0.0000			0.00
8*	betoniarka wolnospadowa elektryczna 0.04m-g/m <sup>2</sup>		m-g	0.2504	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
72 d.5		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi tynków wewnętrznych ścian- np. farba lateksowa samtex 7 ( wejście główne + kiosk) obmiar = 15.07+4.86 = 19.93m2	m <sup>2</sup>					
1*	-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>		r-g	2.3717	0.0000	0.00		
2*	-- M -- farby lateksowe Samtex 7 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		dm <sup>3</sup>	5.7000	0.0000		0.00	
3*	materiały pomocnicze 2%		%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku przy ul. Wały gen. Sikorskiego 8 ( klatka schodowa, sala nr 15, kancelaria, kiosk, wejście główne)

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

**OGÓŁEM**

Słownie: zero i 00/100 zł

L P.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>6 Roboty remontowe w budynku przy ul. Podmurnej 2-2a (malowanie klatki schodowej, położenie papy termozgrzewalnej na dachu oraz wykonanie obróbki świetlika z papy termozgrzewalnej)</b>								
73 d.6	KNR 13-23 1001-10	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 24.52m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0569r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.3952	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub.0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4.4872	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
74 d.6	KNR 13-23 1001-11	Zabezpieczenie folią stolarki drzwiowej, okiennej, balustrad, belek, szafki, grzejników obmiar = 37.24m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1002r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.7314	0.0000	0.00		
2*		-- M -- folia budowlana osłonowa grub. 0,10 mm 0.183m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6.8149	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
75 d.6	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków sufitów z poszpachłow.nierówności obmiar = 24.52m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.3294	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	7.3560	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
76 d.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchni poślome - sufity obmiar = 24.52m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.4712	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21kg/m <sup>2</sup>	kg	5.1492	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0049	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0074	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
77 d.6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów obmiar = 24.52m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.9179	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	7.3070	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
78 d.6	<b>KNR 4-01 1204-08</b>	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków ścian z szpachlow.nierówności obmiar = 67.84m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.095r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6.4448	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 0.3kg/m <sup>2</sup>	kg	20.3520	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
79 d.6	<b>NNRNKB 202 1134-02</b>	(z.VI) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe obmiar = 67.84m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.08r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5.4272	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat grunujący 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	14.9248	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0136	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0204	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
80 d.6		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 67.84m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.119r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.0730	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	19.4022	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
81 d.6	<b>KNR-W 4-01 0518-01 analogia</b>	Drobne naprawy starego pokrycia z papy polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu obmiar = 5.60m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.15r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.8400	0.0000	0.00		

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- kit asfaltowy 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	0.5600	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
82 d.6	NNRNKB 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną obmiar = 60.98 +8.96 = 69.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.16r-g/m <sup>2</sup>	r-g	11.1904	0.0000	0.00		
2*		-- M -- polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej' 1.2m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	83.9280	0.0000		0.00	
3*		gaz propan-butan' 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	6.9940	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1399	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2098	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty remontowe w budynku przy ul. Podmurnej 2-2a (malowanie klatki schodowej, położenie papy termozgrzewalnej na dachu oraz wykonanie obróbki świetlika z papy termozgrzewalnej)

	RAZEM	Robocizna	Materialy	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>7 Remont podłogi w budynku przy ul. Grudziądzkiej 126 b w pom. nr 106 (położenie wykładziny Tarkett)</b>								
83 d.7	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych obmiar = 3.40*6.30 = 21.42m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.18r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.8556	0.0000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
84 d.7	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome obmiar = 21.42m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1.2852	0.0000	0.00		
2*		-- M -- preparat gruntujący 0.21dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	4.4982	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg' 0.0002m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0043	0.0000			0.00
5*		środek transportowy' 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0064	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
85 d.7	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> obmiar = 21.42m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.9988	0.0000	0.00		
2*		-- M -- sucha mieszanka' 7.8kg/m <sup>2</sup>	kg	167.0760	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg" 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2142	0.0000			0.00
5*		środek transportowy" 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2142	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
86 d.7	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm. Krotność=5 obmiar = 21.42m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.027*5=0.135r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.8917	0.0000	0.00		
2*		-- M -- sucha mieszanka' 1.56*5=7.8kg/m <sup>2</sup>	kg	167.0760	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.002*5=0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2142	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.002*5=0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2142	0.0000			0.00



L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
87 d.7	<b>KNR 2-02 1112-05</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - winylowa Tarkett grubość 2 mm, powierzchnia zabezpieczona poliuretanem PUR, ognioodporność Bfl-s1 (np. Tarkett "NORMA" z bezkierunkowym wzorem), kolor - do uzgodnienia z inwestorem obmiar = 21.42m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.3953r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8.4673	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Wykładzina z PVC gr.2,0 mm-Tarkett"Granit" 1.09m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	23.3478	0.0000		0.00	
3*		klej do tarkettu 0.47kg/m <sup>2</sup>	kg	10.0674	0.0000		0.00	
4*		pastą podłogową bezbarwną 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	2.1420	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" <sup>mm</sup>	m-g	0.1221	0.0000			0.00
7*		0.0057m-g/m <sup>2</sup> środek transportowy" <sup>mm</sup> 0.0041m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0878	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
88 d.7	<b>KNR 2-02 1112-05 analogia</b>	Cokoły wys. 10 cm z wykładzin z tworzyw sztucznych Tarkett grubości 2 mm obmiar = ( 3.40+6.30)*2*0.10 = 1.94m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.3953*1.15=0.454595r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.8819	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Wykładzina z PVC gr.2,0 mm-Tarkett"Granit" 1.09m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.1146	0.0000		0.00	
3*		klej do tarkettu' 0.47kg/m <sup>2</sup>	kg	0.9118	0.0000		0.00	
4*		pastą podłogową bezbarwną 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	0.1940	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
89 d.7	<b>KNR 4-01 0108-09 0108-10</b>	Wywiezienie odpadów budowlanych samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km obmiar = 1.00m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.39r-g/m <sup>3</sup>	r-g	1.3900	0.0000	0.00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72+4*0.02=0.8m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0.8000	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
90 d.7	<b>wycena indywidualna</b>	Składowanie gruzu i odpadów budowlanych - przyjęcie na wysypisko obmiar = 1.00m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- M -- gruz mieszany- przyjęcie na wysypisko 1m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.0000	0.0000			
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								

L p.	Podstawa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		<b>Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

PODSUMOWANIE

Remont podłogi w budynku przy ul. Grudziądzkiej 126 b w pom. nr 106 (położenie wykładziny Tarkett)

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				

**OGÓŁEM**

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 68.1% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 14% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 7% od (M)				
RAZEM				
VAT [V] 23% od (Σnetto kosztorys)				
RAZEM				

**OGÓŁEM**

Słownie: zero i 00/100 zł