


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		SZPITAL MSW - II PIĘTRO			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	594.12	m ²	594.120	
				RAZEM	594.120
2	KNR 4-01	Miejscowa naprawa tynków w pomieszczeniach po zerwaniu cokołów z wykładziny -przyjęto 8 miejs na pomieszczenie + 50 na korytarzu	szt.		
d.1	0706-01	21*8+50	szt.	218.000	
				RAZEM	218.000
3	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko / przyjęto 50% powierzchni/ do wykonania z zapraw szybkosprawnych	m ²		
d.1	0803-02	594.12*0.5	m ²	297.060	
				RAZEM	297.060
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	297.060*0.05 +594.12*0.005	m ³	17.824	
				RAZEM	17.824
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 5 297.060*0.05 +594.12*0.005	m ³	17.824	
				RAZEM	17.824
6	Opłata za	Opłata za utylizację wykładziny i gruzu	t		
d.1	utylizację				
	kalk. własna	297.060*0.05*1.2+594.12*0.005*0.7	t	19.903	
				RAZEM	19.903
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	594.12	m ²	594.120	
				RAZEM	594.120
8	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 z zaprawy szybkoschnącej max do 4godz.	m ²		
d.1	202 1130-02	594.12	m ²	594.120	
				RAZEM	594.120
9	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - z zaprawy szybkoschnącej max do 4 godz.	m ²		
d.1	202 1130-03	594.12	m ²	594.120	
				RAZEM	594.120
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	594.12	m ²	594.120	
				RAZEM	594.120
11	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW z wywinieciem na ścianę na wysokość 15cm	m ²		
d.1	1112-05	694.17	m ²	694.170	
				RAZEM	694.170
12	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1	1112-09	694.17	m ²	694.170	
				RAZEM	694.170
2		SZPITAL MSW - III PIĘTRO			
13	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.2	0818-05	404.65	m ²	404.650	
				RAZEM	404.650
14	KNR 4-01	Miejscowa naprawa tynków w pomieszczeniach po zerwaniu cokołów z wykładziny -przyjęto 8 miejs na pomieszczenie	szt.		
d.2	0706-01	17*8	szt.	136.000	
				RAZEM	136.000
15	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko / przyjęto 50% powierzchni/ do wykonania z zapraw szybkosprawnych	m ²		
d.2	0803-02	404.65*0.5	m ²	202.325	
				RAZEM	202.325
16	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0108-09	202.325*0.05 +404.65*0.005	m ³	12.140	
				RAZEM	12.140

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 $202.325 \cdot 0.05 + 404.65 \cdot 0.005$	m ³ m ³	 12.140	 12.140
				RAZEM	12.140
18 d.2	Opłata za utylizację kalk. własna	Opłata za utylizację wykładziny i gruzu $202.325 \cdot 0.05 \cdot 1.6 + 404.65 \cdot 0.005 \cdot 0.9$	t t	 18.007	 18.007
				RAZEM	18.007
19 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 404.65	m ² m ²	 404.650	 404.650
				RAZEM	404.650
20 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 m ² 404.65	m ² m ²	 404.650	 404.650
				RAZEM	404.650
21 d.2	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - z zaprawy szybkoschnącej max do 4 godz. 404.65	m ² m ²	 404.650	 404.650
				RAZEM	404.650
22 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 404.65	m ² m ²	 404.650	 404.650
				RAZEM	404.650
23 d.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW z wywinieciem na ścianę na wysokość 15cm 478.40	m ² m ²	 478.400	 478.400
				RAZEM	478.400
24 d.2	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 478.40	m ² m ²	 478.400	 478.400
				RAZEM	478.400
3		SZPITAL MSW - IV PIĘTRO			
25 d.3	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 431.13	m ² m ²	 431.130	 431.130
				RAZEM	431.130
26 d.3	KNR 4-01 0706-01	Miejscowa naprawa tynków w pomieszczeniach po zerwaniu cokołów z wykładziny - przyjęto 8 miejs na pomieszczenie 21*8	szt. szt.	 168.000	 168.000
				RAZEM	168.000
27 d.3	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na gładko / przyjęto 50% powierzchni/ do wykonania z zapraw szybkosprawnych 431.13*0.5	m ² m ²	 215.565	 215.565
				RAZEM	215.565
28 d.3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km $215.565 \cdot 0.05 + 431.13 \cdot 0.005$	m ³ m ³	 12.934	 12.934
				RAZEM	12.934
29 d.3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 $215.565 \cdot 0.05 + 431.13 \cdot 0.005$	m ³ m ³	 12.934	 12.934
				RAZEM	12.934
30 d.3	Opłata za utylizację kalk. własna	Opłata za utylizację wykładziny i gruzu $215.565 \cdot 0.05 \cdot 1.2 + 431.13 \cdot 0.005 \cdot 0.9$	t t	 14.874	 14.874
				RAZEM	14.874
31 d.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 431.13	m ² m ²	 431.130	 431.130
				RAZEM	431.130
32 d.3	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 431.13	m ² m ²	 431.130	 431.130
				RAZEM	431.130
33 d.3	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - z zaprawy szybkoschnącej max do 4 godz.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		431.13	m ²	431.130	
				RAZEM	431.130
34	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		431.13	m ²	431.130	
				RAZEM	431.130
35	KNR 2-02 d.3 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW z wywinieciem na ścianę na wysokość 15cm	m ²		
		505.26	m ²	505.260	
				RAZEM	505.260
36	KNR 2-02 d.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		505.26	m ²	505.260	
				RAZEM	505.260
37	Wynoszenie d.3 mebli z pomieszczeń analiza indywidualna	Wynoszenie i wnoszenie mebli do pomieszczeń - przyjęto 10 % robocizny	r-g		
		2925*0.1	r-g	292.500	
				RAZEM	292.500

mgr inż. Halina Ilnicka


 upr. bud. 263/88/Op.

Wymiana wykładzin - zestawienie pomieszczeń - Szpital MSWiA ul.Krakowska 44

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO PRZEDMIARU ROBÓT

II PIĘTRO

L.p.	nr pom.	zakres prac	pow. posadzki [m2]	pow. wykładziny [m2]
1.	243	naprawa podłoża, masa samop. montaż wykładziny pcv	13,49	15,59
2.	241	j.w.	22,23	25,47
3.	239	j.w.	20,66	24,75
4.	224	j.w.	43,31	49,41
5.	228	j.w.	21,11	24,98
6.	230	j.w.	21,40	25,28
7.	232	j.w.	21,28	25,20
8.	234	j.w.	24,07	27,60
9.	235	j.w.	21,65	25,53
10.	237	j.w.	21,26	25,14
11.	244	j.w.	19,43	22,46
12.	245	j.w.	17,71	20,67
13.	246	j.w.	18,63	21,57
14.	248	j.w.	12,42	14,70
15.	213	j.w.	15,38	17,90
16.	211	j.w.	21,72	25,64
17.	209	j.w.	20,84	24,73
18.	207	j.w.	22,78	26,78
19.	205	j.w.	21,00	24,90
20.	203	j.w.	20,93	24,87
21.	202	j.w.	26,28	29,91
22.	korytarz	j.w.	146,54	171,09
RAZEM:			594,12	694,17

III PIĘTRO

L.p.	nr pom.	zakres prac	pow.posadzki [m2]	pow.wykładziny [m2]
1.	312	naprawa podłoża, masa samop. montaż wykładziny pcv	21,18	25,08
2.	310	j.w.	21,55	25,48
3.	308	j.w.	21,94	25,92
4.	306	j.w.	21,86	25,83
5.	304	j.w.	21,28	25,20
6.	302	j.w.	10,56	12,60
7.	346	j.w.	13,56	15,65
8.	344	j.w.	21,16	25,47
9.	342	j.w.	21,67	25,57
10.	340	j.w.	20,77	24,63
11.	338	j.w.	21,98	26,16
12.	337	j.w.	25,72	30,24
13.	335	j.w.	19,62	23,22
14.	333	j.w.	21,78	25,71
15.	331	j.w.	21,62	25,52
16.	329	j.w.	20,71	24,58
17.	347	j.w.	20,50	23,28
18.	348	j.w.	18,13	22,58

19.	349	j.w.	18,24	21,22
20.	327	j.w.	20,82	24,46
RAZEM :			404,65	478,4

IV PIĘTRO

L.p.	nr pom.	zakres prac	pow.posadzki [m2]	pow.wykładziny [m2]
1.	413	naprawa podłoża, masa samop. montaż wykładziny pcv	14,96	17,44
2.	411	j.w.	21,73	25,66
3.	409	j.w.	21,44	25,35
4.	407	j.w.	21,27	25,18
5.	405	j.w.	22,47	26,43
6.	403	j.w.	21,48	25,39
7.	401	j.w.	34,45	38,08
8.	448	j.w.	13,72	16,13
9.	446	j.w.	18,70	21,64
10.	445	j.w.	16,30	19,16
11.	444	j.w.	20,99	24,04
12.	443	j.w.	13,75	15,88
13.	441	j.w.	21,12	25,01
14.	439	j.w.	21,23	25,34
15.	437	j.w.	21,25	25,12
16.	435	j.w.	20,46	24,29
17.	432	j.w.	20,91	24,79
18.	430	j.w.	20,89	24,64
19.	428	j.w.	21,79	25,71
20.	426	j.w.	20,94	24,81
21.	424	j.w.	21,28	25,17
RAZEM :			431,13	505,26

OGÓŁEM :

1429,9

1677,83