

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowe w Przychodni "STABŁOWICE"  
ADRES INWESTYCJI : 54-142 Wrocław ul. Stabłowicka 125  
INWESTOR : Wrocławskie Centrum Zdrowia SPZOZ  
ADRES INWESTORA : 53-208 Wrocław ul. Podróżnicza 26/28

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Benedykt Stryczek  
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
wrzesień 2015

Data zatwierdzenia

## DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>Przychodnia STABŁOWICKA</b>			
1	Malowanie przychodni	1	7
1.1	roboty przygotowawcze	1	3
1.2	Malowanie powierzchni wewnętrznych	4	7
2	Wymiana paneli posadzkowych	8	10
3	Utwardzenie gruntu - miejsca parkingowe	11	19



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<40b>(5.80*3.60) A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	20.88	
		PIĘTRO	m <sup>2</sup>	<b>334.47</b>	
		<0a>(6.25*2.00+1.77*4.20+10.90*2.00+1.16*2.58)	m <sup>2</sup>	44.73	
		<1>16.30	m <sup>2</sup>	16.30	
		<2>1.70	m <sup>2</sup>	1.70	
		<3>28.60	m <sup>2</sup>	28.60	
		<3a>3.00	m <sup>2</sup>	3.00	
		<3b>1.10	m <sup>2</sup>	1.10	
		<4>15.90	m <sup>2</sup>	15.90	
		<5>13.60	m <sup>2</sup>	13.60	
		<6>13.80	m <sup>2</sup>	13.80	
		<7>15.40	m <sup>2</sup>	15.40	
		<8>3.60	m <sup>2</sup>	3.60	
		<9>4.10	m <sup>2</sup>	4.10	
		<10>(3.72*6.10+1.96*1.90+0.30*1.00)	m <sup>2</sup>	26.72	
		<10a>(3.42*2.97)	m <sup>2</sup>	10.16	
		<18>8.70	m <sup>2</sup>	8.70	
		<19>3.80	m <sup>2</sup>	3.80	
		B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>211.21</b>	
		KLATKA SCHODOWA			
		<0b>13.85+1.42*1.00	m <sup>2</sup>	15.27	
		C (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>15.27</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>560.95</b>
3	d.1.1 wycena indywidualna	Demontaż i ponowny montaż elementów zamocowanych do ścian, przedstawianie mebli ruchomych.	kpl.		
		<parter>1	kpl.	1.00	
		<piętro>1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
1.2		<b>Malowanie powierzchni wewnętrznych</b>			
4	d.1.2 wycena indywidualna	Zmycie pomalowanych istn. podłogi w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		sufity			
		poz.6	m <sup>2</sup>	584.03	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>584.03</b>	
		ściany			
		poz.7	m <sup>2</sup>	1431.87	
		B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>1431.87</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>2015.90</b>
5	d.1.2 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz.4	m <sup>2</sup>	2015.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>2015.90</b>
6	d.1.2 KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		PARTER			
		<20>1.50	m <sup>2</sup>	1.50	
		<21>18.00	m <sup>2</sup>	18.00	
		<21a>5.50	m <sup>2</sup>	5.50	
		<22>20.00	m <sup>2</sup>	20.00	
		<22a>7.00	m <sup>2</sup>	7.00	
		<23>8.70	m <sup>2</sup>	8.70	
		<24>9.90	m <sup>2</sup>	9.90	
		<24a>3.50	m <sup>2</sup>	3.50	
		<24b>3.40	m <sup>2</sup>	3.40	
		<24c>21.30	m <sup>2</sup>	21.30	
		<24d>13.10	m <sup>2</sup>	13.10	
		<25>3.30	m <sup>2</sup>	3.30	
		<33>22.00	m <sup>2</sup>	22.00	
		<33a>5.50	m <sup>2</sup>	5.50	
		<34>6.20	m <sup>2</sup>	6.20	
		<35>21.20	m <sup>2</sup>	21.20	
		<36>2.50	m <sup>2</sup>	2.50	
		<37>17.90	m <sup>2</sup>	17.90	
		<38>11.70	m <sup>2</sup>	11.70	
		<39>11.70	m <sup>2</sup>	11.70	
		<39a>22.20+0.30*(5.60)*2	m <sup>2</sup>	25.56	
		<40a>(23.70*3.19+0.70*2.70)+0.30*(2.70)*2	m <sup>2</sup>	79.11	
		<40b>(5.80*3.60)+0.30*(5.80)*2	m <sup>2</sup>	24.36	
		A (suma częściowa)		<b>24.36</b>	



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<18>(2.94-2.00)*(1.21*2+1.83*2+1.62*2+4.86*2+0.20*2) <19>(2.94-2.00)*(1.00*4+0.91*2+1.20*4+1.45*2) B (suma częściowa)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18.27 12.71	
		KLATKA SCHODOWA <0b>5.33*(5.00*2)+4.42*(2.77) C (suma częściowa)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	585.97 65.54	
				RAZEM	1431.87
<b>2</b>		<b>Wymiana paneli posadzkowych</b>			
8 d.2	KNNR-W 3 0801-05 analogia	Rozebranie posadzki z paneli z oderwaniem listew i cokołów  <10>poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				26.72	
				RAZEM	26.72
9 d.2	KNNR 2 1205-09 analogia	Posadzka z paneli podłogowych (o wysokiej odporności na ścieranie) wraz z listwami przypodłogowymi,  <10>(3.72*6.10+1.96*1.90+0.30*1.00)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				26.72	
				RAZEM	26.72
10 d.2	analiza indywidualna	Oplata za wywóz i utylizację materiałów rozbiórkowych  <panele podłogowe>1	kpl. kpl.		
				1.00	
				RAZEM	1.00
<b>3</b>		<b>Utwardzenie gruntu - miejsca parkingowe</b>			
11 d.3	KNR 2-31 0101-01 0101-02 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm  <miejsca parkingowe>poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				100.00	
				RAZEM	100.00
12 d.3	KNR 2-31 0401-02 analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV  <ławy pod obrzeża>(poz.14)	m m		
				43.20	
				RAZEM	43.20
13 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z C8/10 z oporem  <miejsca parkingowe>0.05*(poz.14)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				2.16	
				RAZEM	2.16
14 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej (1:4; 3cm) <ławy pod obrzeża>15.00*2+6.60*2	m m		
				43.20	
				RAZEM	43.20
15 d.3	KNR 2-23 0104-01 analogia	Podbudowa z kruszywa naturalnego (pospółka) - wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy konstrukcyjnej w podbudowie chodników - grub.warstwy po zag. 15 cm <miejsca parkingowe>poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				100.00	
				RAZEM	100.00
16 d.3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu <miejsca parkingowe>poz.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				100.00	
				RAZEM	100.00
17 d.3	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni jezdni, parkingów i chodników z betonowej kostki brukowej gr. 8cm - 21-50 elementów/m2 (kostka szara betonowa puzzle <miejsca parkingowe>100.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				100.00	
				RAZEM	100.00
18 d.3	KNR 4-01 0108-07 0108-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 15 km grunt kat. IV  <rowki pod obrzeża>(0.20*0.20)*poz.12 <miejsca parkingowe>0.25*(poz.17)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.73	
				25.00	
				RAZEM	26.73
19 d.3	analiza indywidualna	Oplata składowiskowa - ziemia z wykopów  <ziemia z wykopów>poz.18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				26.73	
				RAZEM	26.73