
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT PODŁOGI HOLU BUDYNKU B CeTA (PARTER, HALA KONWIARZA)
ADRES INWESTYCJI : UL. WYSTAWOWA 1, 51-618 WROCŁAW
INWESTOR : CENTRUM TECHNOLOGI AUDIOWIZUALNYCH
ADRES INWESTORA : 51-618 WROCŁAW; UL. WYSTAWOWA 1
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : GRUDZIEŃ 2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
GRUDZIEŃ 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
CeTA hol budynek B 2013			
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE 45111000-8	1	8
2	ROBOTY REMONTOWE (posadzki) 45262350-9, 45431000-0	9	21
3	ROBOTY PORZĄDKOWE (gruz) 45111000-8	22	23

Lp.	kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
CeTA hol budynek B 2013						
1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE 45111000-8			
d.1	KNR 4-01 0811-07	B.01.01	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem. (wraz z demontażem okładzin wycieraczek) <wiatrołap>24.02 <hol 1>149.11 <hol 2>35.71	m ² m ² m ² m ²	 24.02 149.11 35.71	
					RAZEM	208.84
d.1	KNR K-01 0103-02	B.01.01	Usunięcie zewnętrznej warstwy betonu, kleju gr. ponad 5 mm z powierzchni poziomych przez frezowanie (wyrównanie powierzchni posadzek po demontażu płytek) poz.1	m ² m ²	 208.84	
					RAZEM	208.84
d.1	KNR AT-17 0105-01 analogia	B.01.01	Cięcie piłą diamentową betonu niezbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia - posadzka <wycinanie obniżeń na wycieraczki> $0.02*((2.08*2+1.28*2)+(1.28*2+2.6845*2)*3)$ <wycinanie dylatacji> $0.02*(4.62+1.76*3+4.445+4.745+6.935+5.055+1.99+3.84)$ <odcinanie stalowych elementów mocujących drzwi> $0.02*(0.30*2+0.20)*6$	m ² m ² m ² m ²	 0.61 0.74 0.10	
					RAZEM	1.45
d.1	KNR 4-01 0211-03 analogia	B.01.01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach <wykucie obniżeń na wycieraczki> $((2.08*1.28)+(1.28*2.6845)*3)$	m ² m ²	 12.97	
					RAZEM	12.97
d.1	KNR 4-04 0803-01	B.01.01	Ostrożne rozebranie ażurowej ścianki wewnętrznej na konstrukcji stalowej z przygotowaniem elementów do ponownego montażu (wsp. Rx2) <ścianka ażurowa - stalowo szklana> $3.00*3.65$	m ² m ²	 10.95	
					RAZEM	10.95
d.1	KNNR 7 0507-04 z.o.3.4. analogia	B.01.01	Progi i listwy osłaniające aluminiowe - demontaż <listwy progowe istniejących wycieraczek> $(1.10*2+1.65*2)+(1.80*2+1.20*2)*3$	m m	 23.50	
					RAZEM	23.50
d.1	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.01.01	Ostrożny demontaż (częściowa rozbiórka) ścianki reklamowej (z przygotowaniem do ponownego ustawienia) <ścianka reklamowa> $3.00*(1.43+1.08)$	m ² m ²	 7.53	
					RAZEM	7.53
d.1	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.01.01	Ostrożny demontaż istniejących podestów (z przygotowaniem do ponownego ustawienia) <podest>1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
ROBOTY REMONTOWE (posadzki) 45262350-9, 45431000-0						
d.2	KNR 2-13 1006-06 analogia	B.04.01	Elementy dylatacji - zalanie szczelin roztworem asfaltowym lub kitowanie fug dylatacyjnych o przekroju do 1cm ² <wypełnienie dylatacji> $(4.62+1.76*3+4.445+4.745+6.935+5.055+1.99+3.84)$	m m	 36.91	
					RAZEM	36.91
d.2	KNNR-W 2 W1103-01 + KNNR-W 2 W1103-02 analogia	B.02.01	Samopoziomujące masy szpachlowe wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet - wylewka korygująco-wyrównująca grub. ok. 5.0 mm poz.1	m ² m ²	 208.84	
					RAZEM	208.84
d.2	NNRNKB 202 1134-01 analogia	B.04.01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami specjalistycznymi pod wykładziny z płytek - powierzchnie poziome poz.1	m ² m ²	 208.84	
					RAZEM	208.84
d.2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	B.04.01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami specjalistycznymi pod wykładziny z płytek - powierzchnie pionowe	m ²		

Lp.	kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			<cokoliki>0.10*(poz.14)	m ²	8.22	
					RAZEM	8.22
13 d.2	NNRNKB 202 2806-06 analogia	B.04.01	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 89,3x89,3 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 (materiały wg PW) <wiatrołap>13.70 <hol 1>149.11 <hol 2>33.09	m ² m ² m ²	13.70 149.11 33.09	
					RAZEM	195.90
14 d.2	NNRNKB 202 2809-04 analogia	B.04.01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 9.5x59,3 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 <hol 1>(2.77+9.44+0.30+2.58+2.48+0.28+9.44+0.51+0.52*2+0.50+0.12+2.61+1.14+1.34+0.70+0.14*2+4.02+0.73+0.35*6+0.31*2+3.34+0.12+2.90+6.84+0.60+0.22*2+0.81+1.54+0.60+0.48+0.29+0.70) <hol 2>(0.68*2+0.50+0.08*5+1.78+0.40+0.49+0.35+1.62+0.51*2+1.95+1.36+2.13+1.26+2.00+0.29*2+0.51+0.94+0.25+1.34+0.08+0.24)	m m m	61.66 20.56	
					RAZEM	82.22
15 d.2	NNRNKB 202 2809-04 analogia	B.04.01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 9.5x59,3 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 (obróbka słupów, wsp. Rx2,5) <hol 1>2*(2*3.14*0.21)	m m	2.64	
					RAZEM	2.64
16 d.2	KNNR 7 0507-04 analogia	B.04.01	Progi i listwy osłaniające mosiężne (z ceną materiału) - zakończenie posadzki <wiatrołap>1.70*3 <hol 1>2.31+0.98+1.06+1.18 <hol 2>0.98+1.10+1.30+1.89	m m m	5.10 5.53 5.27	
					RAZEM	15.90
17 d.2	KNR AT-23 0102-05 analogia	B.04.01	Obsadzenie kątowników ochronnych stanowiących późniejszą krawędź zagłębień wycieraczek z przymocowaniem wkrętami do podłoża <wiatrołap>(1.28*2+2.88*2)*3 <hol 2>(2.08*2+1.26*2)	m m m	24.96 6.68	
					RAZEM	31.64
18 d.2	KSNR 2 1106-01 analogia	B.00.00	Montaż tekstylnych mat wycieraczek z wykładzin z tworzyw sztucznych do pomieszczeń o b. dużym natężeniu ruchu <wiatrołap>(1.28*2.88)*3 <hol 2>(2.08*1.26)	m ² m ² m ²	11.06 2.62	
					RAZEM	13.68
19 d.2	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.00.00	Ponowny montaż - odtwożenie ażurowej ścianki metalowo-szklanej (materiały z demontażu) <ścianka ażurowa - stalowo szklana>3.00*3.65	m ² m ²	10.95	
					RAZEM	10.95
20 d.2	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.00.00	Ponowny montaż ścianki reklamowej (materiały z demontażu) <ścianka reklamowa>3.00*(1.43+1.08)	m ² m ²	7.53	
					RAZEM	7.53
21 d.2	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.00.00	Ponowny montaż istniejących podestów (materiały z demontażu) <podest>1	kpl. kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
3			ROBOTY PORZĄDKOWE (gruz) 45111000-8			
22 d.3	KNR 4-01 0108-17 + KNR 4-01 0108-20	B.01.01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu na odległość do 15 km poz.1*0.015+poz.2*0.01+poz.4*0.02 A (obliczenia pomocnicze) poz.22A*1.3<wsp. spulchnienia>	m ³ m ³	5.48 5.48 7.12	
					RAZEM	7.12

Lp.	kod pozycji przedmiaru	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
23	kalkulacja indywidualna ceny rynkowe	B.01.01	Oplaty składowiskowe za składowanie gruzu (przyjęto śr. 1,6t/m3)	t		
			poz.22A*1.6	t	8.77	
					RAZEM	8.77