

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie prac remontowych w pomieszczeniach biurowych w budynku Sądu Rejonowego w Mogilnie przy ulicy Sądowej 21
ADRES INWESTYCJI : Mogilno, ul. Sądowa 21
INWESTOR : Sąd Okręgowy w Bydgoszczy
ADRES INWESTORA : ul. Wały Jagiellońskie 2, 85-128 Bydgoszcz
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PUPH Marek Kałka, ul Modrzewiowa 8, 85-631 Bydgoszcz
DATA OPRACOWANIA : 22.10.2021

Data opracowania
22.10.2021

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8	NNRNKB d.1.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.7	m ² m ²	RAZEM 103,12	103,12
9	d.1.1 analiza indywidualna	Rozebranie zabudowy drzwi wejściowych do pomieszczenia 1.11 - płyta gipsowo-kartonowa, wełna mineralna, folia 2,0*0,9	m ² m ²	RAZEM 1,80	1,80
10	KNR 4-01 d.1.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² - Demontaż istniejących drzwi wraz z ościeżnicą obejmującą pom. 1.8 1 pom. 1.7 1	szt. szt. szt.	RAZEM 1,00 1,00	2,00
11	KNR 2-02 d.1.1 1015-03	Ościeżnice drewniane - montaż ościeżnicy regulowanej do drzwi akustycznych o wymiarach 90cmx200cm, grubość ścianki 11cm, okleina naturalna dąb, w pozycji uwzględnić obrobienie ościeży Drzwi akustyczne 4,9*2	m m	RAZEM 9,80	9,80
12	KNR 2-02 d.1.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - Drzwi 0,9mx2,0m, okleina naturalna Dąb, drzwi akustyczne 42 DB np. system Porta Drzwi akustyczne 1,8*2	m ² m ²	RAZEM 3,60	3,60
13	KNR 4-01 d.1.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 2*1,0+2*4,5 2*2,0 2*1,0+2*1,0+2*1,0+2*7,0 2*1,0+2*2,0 2*2,0 (2*1,0+2*1,0)*2+2*1,0 2*1,5+2*2,0+2*3,5+2*1,0 2*1,0+2*1,0 2*1,5 7*3,30*2	m m m m m m m m m m	RAZEM 11,00 4,00 20,00 6,00 4,00 10,00 16,00 4,00 3,00 46,20	124,20
14	KNR BO-12 d.1.1 0358-07	Mechaniczne wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1 cegły Lustro weneckie w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 2,0*0,3	m ³ m ³	RAZEM 0,60	0,60
15	KNR 4-01 d.1.1 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - 2xCeownik 180 skręcowny 4 śrubami M16 Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 1,9*2	m m	RAZEM 3,80	3,80
16	KNR 4-01 d.1.1 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 1,7*1,2*0,22	m ³ m ³	RAZEM 0,45	0,45
17	KNR 4-06 d.1.1 0102-01	Wiercenie otworów o śr. powyżej 16 do 20 mm i głębokości 10 mm do 10 szt. na jednym stanowisku na wysokości do 22 m - otwory do śrub w belkach ceownikach nadproża Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 10	szt. szt.	RAZEM 10,00	10,00
18	KNR 4-06 d.1.1 0112-01	Skręcanie połączeń śrubami o śr. do 20 mm do 10 szt. na jednym stanowisku na wysokości do 22 m - 5 śrub M16 do skręcenia nadproża Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 5	szt. szt.	RAZEM 5,00	5,00
19	KNR 4-01 d.1.1 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 2,0	m m	RAZEM 2,00	2,00
20	KNR 4-01 d.1.1 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 2*0,2*2	m ² m ²	RAZEM 0,80	0,80

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,80
21	KNR 4-01 d.1.1 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm Nadproże stalowe w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 1,7*2+0,9*2+2,0*3	m m	11,20	
				RAZEM	11,20
22	d.1.1 analiza indywidualna	Zakup i montaż nieotwieranego okna z lustrem weneckim, ono o wymiarach 1,70x1,20 Lustro weneckie w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 1,7*1,2	m ² m ²	2,04	
				RAZEM	2,04
23	KNR AT-02 d.1.1 2057-01	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścianek działowych z płyt gipsowych ORTH Lustro weneckie w ścianie między pomieszczeniami 1.8 i 1.9 (1,7+1,0)*2*2	m m	10,80	
				RAZEM	10,80
24	d.1.1 analiza indywidualna	Wymiana istniejącego progu drewnianego na próg dębowy grubości 3cm w drzwiach do pomieszczeń (3 sztuki) 0,2*0,9+0,4*0,9+0,55*0,9	m ² m ²	1,04	
				RAZEM	1,04
25	KNR 4-01 d.1.1 1209-13	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2 16	szt. szt.	16,00	
				RAZEM	16,00
26	KNR 4-01 d.1.1 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm - przemalowanie zewnętrznej instalacji gazowej na kolor żółty 12	m m	12,00	
				RAZEM	12,00
27	KNR 4-01 d.1.1 0919-20	Wymiana klamek z szyldami - klamka z szyldem ZnAl pom.11 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
28	KNR 4-01 d.1.1 0919-24	Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych pom.11 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2		Posadzki			
29	KNR-W 4-01 d.1.2 0816-03	Mechaniczne szlifowanie starych posadzek z deszczulek o powierzchni ponad 8 m2 pom. nr 11 31,77 próg drzwiowy w pom. 11 0,65	m ² m ² m ²	31,77 0,65	
				RAZEM	32,42
30	KNR-W 2-02 d.1.2 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów - Analogia Lakierowanie parkietu 1x farbą podkładową do parkietów i 3x lakierem chemoutwardzalnym poz.29	m ² m ²	32,42	
				RAZEM	32,42
31	KNR-W 2-02 d.1.2 1514-04 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych cokołów o wysokości do 20 cm - Analogia - lakierowanie listew przypodłogowych lakierem chemoutwardzalnym pom. nr 11 (6,38+4,98)*2	m m	22,72	
				RAZEM	22,72
32	d.1.2 analiza indywidualna	Demontaż istniejącej posadzki z paneli podłogowych wraz z listwami przypodłogowymi pom. nr 7 13,40 pom. nr 12 (4,98*3,08) pom. nr 13 (4,98*3,07)	m ² m ² m ² m ²	13,40 15,34 15,29	
				RAZEM	44,03
33	KNR 2-02 d.1.2 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - ułożenie maty piankowej wygłuszającej pod panele poz.32	m ² m ²	44,03	
				RAZEM	44,03
34	NNRNKB d.1.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - panele HDF klasa AC5, gr. 10mm poz.32	m ² m ²	44,03	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		I Piętro prace remontowo-budowlane na korytarzu		RAZEM	44,03
35	KNR 4-01 d.2 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - Analogia - Zmycie brudu starej farby w pomieszczeniach (dostosować nakład robocizny) Komunikacja (2,07+9,14+2,07+0,08+0,48+0,22+4,43+0,22+1,13+2,23+6,83+1,95+6,83+4,28+2,65+2,56+6,04+6,79)*3,28+1,90*0,4*2+2,2*2*0,5)-8*1,0*2,1-1,3*2,0-3*0,8*2,1 65,46 pom. nr 2.18 Klatka schodowa (4,05*2+2,65)*3,28 5,36	m ² m ² m ² m ² m ²	 176,08 65,46 35,26 5,36	
				RAZEM	282,16
36	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.35	m ² m ²	 282,16	
				RAZEM	282,16
37	KNNR-W 3 d.2 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - Uwaga, na ścianach i suficie korytarzy występują ozdobne listwy gipsowe poz.35	m ² m ²	 282,16	
				RAZEM	282,16
38	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 2*1,5*2 4*3,30*2	m m m	 6,00 26,40	
				RAZEM	32,40
3		Poddasze prace remontowo-budowlane			
39	KNR 4-01 d.3 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - Analogia - Zmycie brudu ze starej farby w pomieszczeniach (dostosować nakład robocizny) pom. 3.8 pomalowanie jednej ściany ze skosem (2,70)*2,72+2*1,75	m ² m ²	 10,84	
				RAZEM	10,84
40	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.39	m ² m ²	 10,84	
				RAZEM	10,84
41	KNNR-W 3 d.3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów poz.39	m ² m ²	 10,84	
				RAZEM	10,84
4		Instalacje elektryczne - zasilanie kamer zewnętrznych i wewnętrznych			
42	KNNR 5 d.4 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 900	m m	 900,00	
				RAZEM	900,00
43	KNNR 5 d.4 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 900	m m	 900,00	
				RAZEM	900,00
44	KNNR 5 d.4 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 900*0,02*0,025	m ³ m ³	 0,45	
				RAZEM	0,45
45	KNNR 5 d.4 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przewód 6 kategorii UTP 900,0	m m	 900,00	
				RAZEM	900,00
46	KNNR 5 d.4 0111-03	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 130 mm - podłoże betonowe 20	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
47	KNNR 5 d.4 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewód 6 kategorii UTP 200,0	m m	 200,00	
				RAZEM	200,00
48	KNNR 5 d.4 1209-1202	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu 33	otw. otw.	 33,00	
				RAZEM	33,00
49	KNNR 5 d.4 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - Puszka podtynkowa instalacyjna 95x95x50mm IP40 21	szt. szt.	 21,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	21,00
5		Wywóz gruzu			
50	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na od-	m ³		
d.5	0108-11	ległość do 1 km	m ³	3,00	
		3		RAZEM	3,00
51	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za	m ³		
d.5	0108-12	każdy następny 1 km	m ³	45,00	
		3*15		RAZEM	45,00
52		Utylizacja gruzu	m ³		
d.5	analiza indy-				
	widualna		m ³	3,00	
		3		RAZEM	3,00
				RAZEM	3,00