

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Sąd Rejonowy w Garwolinie - malowanie pomieszczeń
ADRES INWESTYCJI : 08-400 Garwolin, ul. Aleja Legionów 46
INWESTOR : Sąd Rejonowy w Garwolinie
ADRES INWESTORA : 08-400 Garwolin, ul. Aleja Legionów 46

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zygmunt Korona
DATA OPRACOWANIA : 12.04.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.04.2019

Data zatwierdzenia

DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty towarzyszące	1	25
1.1	Wymiana przyborów sanitarnych w sanitariatach 1/26 i 1/27	1	10
1.2	Wymiana sufitów podwieszanych w sanitariatach 0/12, 0/13	11	18
1.3	Demontaż drzwi i wypełnienie płytami g-k - pom. 1/13	19	21
1.4	Montaż drzwi - ściana pom. 2/17 i 2/18	22	25
2	Malowanie pomieszczeń	26	41
2.1	Parter	26	30
2.2	I piętro	31	37
2.3	II piętro	38	41

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty towarzyszące			
1.1		Wymiana przyborów sanitarnych w sanitariatach 1/26 i 1/27			
1 d.1.1	KNR-W 4-02 0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 2+2	kpl. kpl.	4,000	4,000
2 d.1.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek <1/26> 3,5*3,15 <1/27> 3,5*3,15	m ² m ² m ²	11,025 11,025	22,050
3 d.1.1	KNR 9-29 0201-04 analogia	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych ścian i przedścianek przy powierzchni demontażu ponad 5 m ² - okładzina pojedyncza <1/26> 3,5*3,15 <1/27> 3,5*3,15	m ² m ² m ²	11,025 11,025	22,050
4 d.1.1	Analiza własna	Demontaż podtynkowej armatury splukującej miski ustępowe 2+2	kpl. kpl.	4,000	4,000
5 d.1.1	Analiza własna	Demontaż i ponowny montaż ścianek z HPL 2	kpl. kpl.	2,000	2,000
6 d.1.1	Analiza własna	Wywóz na wyspisko wraz z kosztami utylizacji materiałów z rozbiórki 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
7 d.1.1	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach poz.3	m ² m ²	22,050	22,050
8 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura splukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna GEBERIT 2+2	kpl. kpl.	4,000	4,000
9 d.1.1	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow. do 5 m ² płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" poz.2	m ² m ²	22,050	22,050
10 d.1.1	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp KOŁO 2+2	kpl. kpl.	4,000	4,000
1.2		Wymiana sufitów podwieszanych w sanitariatach 0/12, 0/13			
11 d.1.2	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw oświetleniowych 4	szt. szt.	4,000	4,000
12 d.1.2	Analiza własna	Ostrożny demontaż istniejącej czujki sygnalizacji pożarowej i ponowny montaż po wykonaniu nowego sufitu podwieszanego 2	kpl. kpl.	2,000	2,000
13 d.1.2	Analiza własna	Ostrożny demontaż istniejącego anemostatu wentylacji wywiewnej i ponowny montaż po wykonaniu nowego sufitu podwieszanego 2	kpl. kpl.	2,000	2,000
14 d.1.2	KNR 9-29 0108-04	Rozbiórka sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m ² - okładzina pojedyncza <0/13>3,33*1,8	m ² m ²	5,994	5,994
15 d.1.2	KNR 9-29 0108-01	Rozbiórka sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m ² - okładzina pojedyncza <0/13>1,5*2,6 <0/12>2,6*(1,95+1,59)	m ² m ² m ²	3,900 9,204	13,104
16 d.1.2	Analiza własna	Wywóz na wyspisko wraz z kosztami utylizacji materiałów z rozbiórki 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
17 d.1.2	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 60x60cm z zastosowaniem profili poprzecznych o dług. 60 cm poz.14+poz.15	m ² m ²	19,098	19,098

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 5-08 d.1.2 0512-03	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - panele LED o wymiarach 60x060 cm z wbudowanymi źródłem światła i zasilaczem 4	kpl. kpl.	RAZEM 4,000	19,098 4,000
1.3		Demontaż drzwi i wypełnienie płytami g-k - pom. 1/13			
19	KNR 4-01 d.1.3 0354-07	Wykucie z muru drzwi z ościeżnicami - do wykorzystania - montaż wscianie pomiędzy pomieszczeniami 2/17 i 2/18 <1/13> 1	szt. szt.	1,000	1,000
20	KNR 2-02 d.1.3 2003-02 z.sz. 5.1. 9929	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01 Ścianki o pow. mniejszej niż 5 m2. 1,01*2,05	m ² m ²	2,071	2,071
21	KNR 2-02 d.1.3 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - płyty gr. 10cm poz.20	m ² m ²	2,071	2,071
1.4		Montaż drzwi - ściana pom. 2/17 i 2/18			
22	KNR 4-01 d.1.4 0329-02 analogia	Wykucie otworów w ścianie na drzwi 1,01*2,05	m ² m ²	2,071	2,071
23	KNR 4-01 d.1.4 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km poz.22*0,13	m ³ m ³	0,269	0,269
24	Analiza własna d.1.4	Opłata środowiskowa za składowanie materiałów z rozbiórki poz.23	m ³ m ³	0,269	0,269
25	KNR 4-01 d.1.4 0318-02	Obsadzenie drzwi drewnianych z demontażu z pom. 1/13 1	szt. szt.	1,000	1,000
2		Malowanie pomieszczeń			
2.1		Parter			
26	KNR-W 4-01 d.2.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią <sala rozpraw 0/40> 10,84*6,02 <sala rozpraw 0/43> 4,95*7,95 <sala rozpraw 0/07> 8,12*5,90 <korytarz> 15,5*1,75 <korytarz> 2,22*13,85	m ² m ² m ² m ² m ²	65,257 39,353 47,908 27,125 30,747	210,390
27	KNR 4-01 d.2.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności <korytarz> (15,5*2+1,75)*3,15 <korytarz> (2,22+13,85*2)*3,15 <sala rozpraw 0/40> (10,84+6,02)*2*3,15-3,0*3,0 <sala rozpraw 0/43> (4,95+7,95)*2*3,15-3,0*3,0 <sala rozpraw 0/07> (8,12+5,90)*2*3,15-3,0*3,0 <łazienka 0/12> (1,59+2,6+1,95+2,6)*2*0,15 <łazienka 0/13> (3,33+1,95)*2*0,15 <łazienka 0/13> (1,59+2,6)*2*0,15	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	103,163 94,248 97,218 72,270 79,326 2,622 1,584 1,257	451,688
28	NNRNKB d.2.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie ścian pod malowanie poz.27	m ² m ²	451,688	451,688
29	KNR 2-02 d.2.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami strukturalnymi - ściany - kolor istniejący <korytarz> (15,5*2+1,75)*3,15 <korytarz> (2,22+13,85*2)*3,15 <sala rozpraw 0/40> (10,84+6,02)*2*3,15-3,0*3,0 <sala rozpraw 0/43> (4,95+7,95)*2*3,15-3,0*3,0 <sala rozpraw 0/07> (8,12+5,90)*2*3,15-3,0*3,0	m ² m ² m ² m ² m ²	103,163 94,248 97,218 72,270 79,326	446,225
30	KNR 2-02 d.2.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi - ściany - kolor istniejący <łazienka 0/12> (1,59+2,6+1,95+2,6)*2*0,15 <łazienka 0/13> (3,33+1,95)*2*0,15 <łazienka 0/13> (1,59+2,6)*2*0,15	m ² m ² m ² m ²	2,622 1,584 1,257	5,463

PRZEMMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
		<korytarz - przy sali rozpraw 1/20> (14,95+2,67+2,80)*2*3,15+(2*2,0+3,40+2*2,0+2,60)*0,5+3,14*0,3*3,15 <pom. 1/20 - sala rozpraw> (5,90+8,72+0,15)*2*3,15 <pom. 1/21>(5,90+1,97)*2*3,15 <pom. 1/22> (6,0+2,85)*2*3,15 <pom. 1/23> (6,14+2,83+2,76)*2*3,15 <pom. 1/26 - WC ściany>(1,55+2,60)*2*0,15+(1,95+2,60)*2*0,15 <pom. 1/27 - WC ściany>(1,55+2,60)*2*0,15+(1,95+3,33)*2*0,15 <pom. 1/28 - WC ściany>(12,08+2,40)*2*0,15	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	138,613 93,051 49,581 55,755 73,899 2,610 2,829 4,344	
				RAZEM	1 337,699
34	NNRNKB d.2.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie sufitów pod malowanie <pom. 1/26 - WC sufit> 1,55*2,60+1,95*2,60 <pom. 1/27 - WC sufit> 1,55*2,60+1,95*3,33-0,7*0,5 <pom. 1/28 - WC sufit> 2,085*2,40	m ² m ² m ²		
				RAZEM	24,278
35	KNR 2-02 d.2.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami strukturalnymi - ściany - kolor istniejący <korytarz przy pokoju dla dzieci> (3,58+(4,0+1,4))*2*3,15+3,14*0,3*3,15 <korytarz> (15,0+1,75)*2*3,15+(2*2,0+2,48+2*2,0+3,38)*0,5 <pom. 1/06> (5,19+3,20+0,20+0,57)*2*3,15 <pom. 1/14 - sala rozpraw> (5,90+6,22)*2*3,15-3,0*3,0 <pom. 1/17 - sala rozpraw> (6,68+0,5+12,3)*2*3,15+2*(0,4+0,4)*2*3,15-3,0*3,0 <korytarz - przy sali rozpraw 1/20> (14,95+2,67+2,80)*2*3,15+(2*2,0+3,40+2*2,0+2,60)*0,5+3,14*0,3*3,15 <pom. 1/20 - sala rozpraw> (5,90+8,72+0,15)*2*3,15 <pom. 1/22> (6,0+2,85)*2*3,15	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	59,541 112,455 57,708 67,356 123,804 138,613 93,051 55,755	
				RAZEM	708,283
36	KNR 2-02 d.2.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi- ściany - kolor istniejący <pom. 1/08> (5,67+2,48)*2*3,15 <pom. 1/07> (5,67+2,84+0,4)*2*3,15 <pom. 1/05> (5,19+2,45+1,18)*2*3,15 <pom. 1/04> (3,5+0,42+4,11)*2*3,15 <pom. 1/03> (3,5+4,37)*2*3,15 <pom. 1/02> (3,99+3,09)*2*3,15 <pom. 1/13> (5,9+2,3+0,62)*2*3,15 <pom. 1/16> (2,84+2,96)*2*3,15 <pom. 1/18> (6,68+2,25)*2*3,15+(2*2,0+3,0)*0,4 <pom. 0/15> (5,90+0,80+2,80)*2*3,15 <pom. 1/21>(5,90+1,97)*2*3,15 <pom. 1/23> (6,14+2,83+2,76)*2*3,15	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	51,345 56,133 55,566 50,589 49,581 44,604 55,566 36,540 59,059 59,850 49,581 73,899	
				RAZEM	642,313
37	KNR 2-02 d.2.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi- kolor istniejący <pom. 1/26 - WC ściany>(1,55+2,60)*2*0,15+(1,95+2,60)*2*0,15 <pom. 1/26 - WC sufit> 1,55*2,60+1,95*2,60 <pom. 1/27 - WC ściany>(1,55+2,60)*2*0,15+(1,95+3,33)*2*0,15 <pom. 1/27 - WC sufit> 1,55*2,60+1,95*3,33-0,7*0,5 <pom. 1/28 - WC ściany>(12,08+2,40)*2*0,15 <pom. 1/28 - WC sufit> 2,085*2,40	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	2,610 9,100 2,829 10,174 4,344 5,004	
				RAZEM	34,061
2.3		II piętro			
38	KNR-W 4-01 d.2.3 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią <pom. 2/17> 5,10*2,10 <pom. 2/18> 5,10*2,40 <pom. 2/19> 5,10*2,40 <pom. 2/20> 5,10*2,40	m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	47,430
39	KNR 4-01 d.2.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności <pom. 2/17> (5,10+2,10)*2*3,00 <pom. 2/18> (5,10+2,40)*2*3,00 <pom. 2/19> (5,10+2,40)*2*3,00 <pom. 2/20> (5,10+2,40)*2*3,00	m ² m ² m ² m ²	43,200 45,000 45,000 45,000	
				RAZEM	178,200
40	NNRNKB d.2.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie ścian pod malowanie <pom. 2/17> (5,10+2,10)*2*3,00 <pom. 2/18> (5,10+2,40)*2*3,00 <pom. 2/19> (5,10+2,40)*2*3,00 <pom. 2/20> (5,10+2,40)*2*3,00	m ² m ² m ² m ²	43,200 45,000 45,000 45,000	
				RAZEM	178,200
41	KNR 2-02 d.2.3 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi- ściany - kolor istniejący	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<pom. 2/17> $(5,10+2,10)*2*3,00$	m ²	43,200	
		<pom. 2/18> $(5,10+2,40)*2*3,00$	m ²	45,000	
		<pom. 2/19> $(5,10+2,40)*2*3,00$	m ²	45,000	
		<pom. 2/20> $(5,10+2,40)*2*3,00$	m ²	45,000	
				RAZEM	178,200