

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie prac remontowych w archiwach w budynku Sądu Rejonowego w Żninie  
ADRES INWESTYCJI : Sąd Rejonowy w Żninie, ul Sądowa 2, 88-400 Żnin  
INWESTOR : Sąd Okręgowy w Bydgoszczy  
ADRES INWESTORA : Bydgoszcz ul. Wały Jagiellońskie 2  
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Gilewski  
DATA OPRACOWANIA : marzec 2022

Data opracowania  
marzec 2022

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie prac remontowych w pomieszczeniach archiwum w Sądzie Rejonowym w Żninie</b>					
1		<b>Roboty remontowe piwnica</b>			
d.1	analiza indywidualna	Oczyszczenie i zmycie powierzchni ścian i sufitów - przygotowanie powierzchni do malowania	m <sup>2</sup>		
		<i>archiwum nr 3</i> 1,98*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0	m <sup>2</sup>	26,04	
		1,98*3,47*1,2+0,55*0,9	m <sup>2</sup>	8,74	
		<i>archiwum nr 4</i> 1,26*3,47*1,2	m <sup>2</sup>	5,25	
		1,26*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0	m <sup>2</sup>	22,23	
		<i>archiwum nr 11</i> 5,38*2,6*2+3,72*2,5*2	m <sup>2</sup>	46,58	
		3,66*5,34*1,2+2*0,9*0,55	m <sup>2</sup>	24,44	
		<i>archiwum nr 13</i> (2,15*2+2,15*2+2,23*2)*2,6+3,47*2*2,5+2*(0,3*2+0,42)*2,5+2,67*(0,4+0,25*2)	m <sup>2</sup>	58,81	
		7,36*3,47*1,2-4*0,3*0,42+0,9*0,55	m <sup>2</sup>	30,64	
		<i>zminusowanie powierzchni odbitych tynków</i> -poz.2	m <sup>2</sup>	-32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>190,40</b>
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-05	<i>PIWNICA</i> <i>archiwum nr 3</i> 1,98*2,65+3,47*2,5	m <sup>2</sup>	13,92	
		<i>archiwum nr 4</i> 1,26*1,0+3,47*1,0	m <sup>2</sup>	4,73	
		<i>archiwum nr 11</i> 1,5*1,5+3,69*1,5	m <sup>2</sup>	7,79	
		<i>archiwum nr 13</i> 1,7*1,7+3,0	m <sup>2</sup>	5,89	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,33</b>
3	KNR AT-26	Impregnacja biobójcza ręczna - powierzchnia odbitych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-03	poz.2	m <sup>2</sup>	32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,33</b>
4	TZKNBK VII	Odgrzybianie ścian przez dwukrotne opryskiwanie preparatem - powierzchnia do 5 m <sup>2</sup> - odsalanie powierzchni muru (25% powierzchni muru) (np. preparatem Bostik AntiSulfat)	m <sup>2</sup>		
d.1	-267 analogia	poz.2*0,25	m <sup>2</sup>	8,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,08</b>
5	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne - np. preparatem BaumitPrimer	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	poz.2	m <sup>2</sup>	32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,33</b>
6	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca Obrzutka renowacyjna np. SanierVorspritz SV 61 BAUMIT	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-01	poz.2	m <sup>2</sup>	32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,33</b>
7	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - np. system tynków Baumit SanierGrundputz SG 68 - tynk jednowarstwowy warstwa 2 cm - dostosować normy i nakłady	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-03 analogia	poz.2	m <sup>2</sup>	32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,33</b>
8	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08	<i>archiwum nr 3</i> 1,98*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0	m <sup>2</sup>	26,04	
		1,98*3,47*1,2+0,55*0,9	m <sup>2</sup>	8,74	
		<i>archiwum nr 4</i> 1,26*3,47*1,2	m <sup>2</sup>	5,25	
		1,26*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0	m <sup>2</sup>	22,23	
		<i>archiwum nr 11</i> 5,38*2,6*2+3,72*2,5*2	m <sup>2</sup>	46,58	
		3,66*5,34*1,2+2*0,9*0,55	m <sup>2</sup>	24,44	
		<i>archiwum nr 13</i> (2,15*2+2,15*2+2,23*2)*2,6+3,47*2*2,5+2*(0,3*2+0,42)*2,5+2,67*(0,4+0,25*2)	m <sup>2</sup>	58,81	
		7,36*3,47*1,2-4*0,3*0,42+0,9*0,55	m <sup>2</sup>	30,64	
		<i>zminusowanie powierzchni odbitych tynków</i> -poz.2	m <sup>2</sup>	-32,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>190,40</b>
9	KNNR-W 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1	1003-01	<i>archiwum nr 3</i> 1,98*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0	m <sup>2</sup>	26,04	
		1,98*3,47*1,2+0,55*0,9	m <sup>2</sup>	8,74	
		<i>archiwum nr 4</i>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,26*3,47*1,2 1,26*2*2,65+3,47*2*2,5-0,9*2,0 <i>archiwum nr 11</i> 5,38*2,6*2+3,72*2,5*2 3,66*5,34*1,2+2*0,9*0,55 <i>archiwum nr 13</i> (2,15*2+2,15*2+2,23*2)*2,6+3,47*2*2,5+2*(0,3*2+0,42)*2,5+2,67*(0,4+0,25*2) 7,36*3,47*1,2-4*0,3*0,42+0,9*0,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,25 22,23 46,58 24,44 58,81 30,64	
				RAZEM	222,73
10	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie prac przygotowawczych: 1) Pomieszczenie nr 13 : Demontaż regału stacjonarnego o długości 2m i wysokości 2m w celu wykonania prac tynkarskich. W pozycji należy skalkulować, wyniesienie akt znajdujących się na jednym regale, demontaż i wyniesienie regału, po wykonaniu prac należy regał zmontować i ułożyć z powrotem akta 2) Pomieszczenie nr 4: Wyniesienie regału z komputerami z pomieszczenia, regał o wysokości 220cm i długości 250cm. Po wykonaniu prac remontowych regał należy wraz z komputerami wnieść do pomieszczenia 1	kpl.     kpl.	     1,00	
				RAZEM	1,00
11	d.1 analiza indywidualna	Zabezpieczenie regałów z aktami znajdujących się w pomieszczeniach archiwum nr 11 oraz nr 13. w pozycji należy przyjąć zabezpieczenie folią ochronną 15 regałów z aktami o łącznej długości 36mb i średniej wysokości 220cm. Regały należy zabezpieczyć poprzez zaklejenie folią ochronną 1	kpl.   kpl.	   1,00	
				RAZEM	1,00
12	d.1 analiza indywidualna	Wykonanie otworów wentylacyjnych w drzwiach piwnicznych i obsadzenie kratki. W pozycji należy założyć wycięcie otworu w drzwiach metalowych, zakup i montaż kratki wentylacyjnej lub tuleji wentylacyjnej 2	kpl.   kpl.	   2,00	
				RAZEM	2,00
13	d.1 KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - pomalowanie okiennic metalowych (jednostrone) <i>okiennice metalowe</i> 1,20*1,20*8	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   11,52	
				RAZEM	11,52
14	d.1 KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm <i>Rury centralne ogrzewanie</i> 2*5,5+2*5,5*4	m   m	   55,00	
				RAZEM	55,00
15	d.1 KNR 4-01 1212-34	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy ponad 100 do 200 mm <i>Pion kanalizacyjny</i> 3,0	m   m	   3,00	
				RAZEM	3,00
16	d.1 KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego GP-2 - wymiana grzejnika płytowego C11 90x60 1	kpl.   kpl.	   1,00	
				RAZEM	1,00
17	d.1 KNR 4-02 0512-01	Demontaż zaworu o połączeniu gwintowanym grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm - demontaż zaworu grzejnikowego i zaworu termostatycznego wraz z głowicą 2	szt.   szt.	   2,00	
				RAZEM	2,00
18	d.1 KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 1	kpl.   kpl.	   1,00	
				RAZEM	1,00
19	d.1 KNR 0-35 0215-06	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm 1	szt.   szt.	   1,00	
				RAZEM	1,00
<b>2</b>		<b>Wywóz gruzu</b>			
20	d.2 KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowniczymi na odległość do 1 km poz.2*0,02*1,3	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   0,84	
				RAZEM	0,84
21	d.2 KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowniczymi - za każdy następny 1 km poz.20*15	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   12,60	
				RAZEM	12,60
22	d.2 analiza indywidualna	Utylizacja gruzu  poz.20	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   0,84	
				RAZEM	0,84