
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont korytarza przy bufecie w budynku Sądu Rejonowego w Gdyni
ADRES INWESTYCJI : 81-354 Gdynia, Plac Konstytucji 5
INWESTOR : Sąd Rejonowy w Gdyni
ADRES INWESTORA : 81-354 Gdynia, Plac konstytucji 5
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryk Malinowski
DATA OPRACOWANIA : 16.01.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.01.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty remontowe korytarza przy bufecie w budynku Sądu w Gdyni					
1		Roboty budowlane			
1	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią <zabezpieczenie podłóg folią>23.5*2.2*1.1	m ²		
			m ²	56.87	
				RAZEM	56.87
2	KNR 2-02 d.1 0925-01	Oslony okien folią polietylenową-analogia drzwi <zabezpieczenie drzwi>1.1*2.1*5+1.7*2.15*3	m ²		
			m ²	22.52	
				RAZEM	22.52
3	KNR 4-01 d.1 1205-01	Zerwanie starych tapet <zerwanie tapet ze ścian i sufitu>23.5*2*2.9+23.5*2.2+2.2*2.9*4+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)-1.6*2.15*5-1.0*2.1*5	m ²		
			m ²	189.95	
				RAZEM	189.95
4	kalkulacja d.1 własna	Zdemontowanie dzwonka, oczyszczenie, pomalowanie i ponowny montaż <renowacja dzwonka> 1.0	szt		
			szt	1.00	
				RAZEM	1.00
5	KNR 4-01 d.1 0354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek <wykucie kratak wentki wentylacyjnej i drzwiczek rewizyjnych>2.0	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
6	kalkulacja d.1 własna	Demontaż kanału wentylacyjnego 1.0	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
7	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 <wykucie naswietla> 1.0	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
8	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 <wykucie ościeżnic drzwiowych - pom. 021;022;N01;N02> 4.0	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
9	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <wykucie ościeżnic drzwiowych - drzwi dwuskrzydłowe na korytarzu>1.6*2.15*2	m ²		
			m ²	6.88	
				RAZEM	6.88
10	KNR 4-01 d.1 0352-02	Rozebranie ceglanych sklepień odcinkowych o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowej <rozebranie ściany i nadproza likwidowanej ściany korytarzowej>2.2*3.0-1.6*2.1	m ²		
			m ²	3.24	
				RAZEM	3.24
11	KNR 4-01 d.1 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł <ościeżnice drzwi do pomieszczenia- 021;022;N01;N02 (0,8*2,2-2szt;0,9*2,0-2szt)>4.0	szt.		
			szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
12	KNR 4-01 d.1 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł <ościeżnice drzwiowe - drzwi dwuskrzydłowe na korytarzu>1.6*2.15	m ²		
			m ²	3.44	
				RAZEM	3.44
13	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone <drzwi wewnętrzne z ościeżnicami> 0.85*2.2*2+0.9*2.0*2	m ²		
			m ²	7.34	
				RAZEM	7.34
14	KNR 2-02 d.1 1017-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone <drzwi dwuskrzydłowe, przeszklone, p.poż.> 1.6*2.15	m ²		
			m ²	3.44	
				RAZEM	3.44
15	KNR 4-01 d.1 0326-06	Zamurowanie otworów po naswietlu 'na pełno' w ścianach z cegieł <zamurowanie otworu po naswietlu i kanale wentylacyjnym>1+1	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
16	KNR 4-01 d.1 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) <uzupełnienie tynku po naswietlu, kanale went. i rozebranej ścianie> 1.1*1.0+0.5*2.5+0.2*(2.2+3.0*2)	m ²		
			m ²	3.99	
				RAZEM	3.99
17	KNR-W 2-02 d.1 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 <obudowa toru kablowego> 0.5	m ²		
			m ²	0.50	
				RAZEM	0.50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <sufit i ściany>23.5*2*2.9+23.5*2.2+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)-1.6*2.15*3-1.0*2.1*5	m ² m ²	184.07	
				RAZEM	184.07
19	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności <przygotowanie podłoża- sufit i ściany>23.5*2*2.9+23.5*2.2+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)	m ² m ²	204.89	
				RAZEM	204.89
20	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT <gruntowanie - sufit i ściany>23.5*2*2.9+23.5*2.2+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)	m ² m ²	204.89	
				RAZEM	204.89
21	NNRNKB d.1 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m2 <gładzie na sufitach>23.5*2.2	m ² m ²	51.70	
				RAZEM	51.70
22	NNRNKB d.1 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm <gładzie na sufitach>23.5*2.2	m ² m ²	51.70	
				RAZEM	51.70
23	NNRNKB d.1 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 <gładzie na ścianach>23.5*2*2.9+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)	m ² m ²	153.19	
				RAZEM	153.19
24	NNRNKB d.1 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm <gładzie na ścianach>23.5*2*2.9+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)	m ² m ²	153.19	
				RAZEM	153.19
25	KNR 4-01 d.1 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <malowanie sufitów>23.5*2.2	m ² m ²	51.70	
				RAZEM	51.70
26	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <malowanie ścian>23.5*2*2.9+2.2*2.9*2+0.45*(0.85+2.2*2)+0.3*(1.6+2.15*2)	m ² m ²	153.19	
				RAZEM	153.19
27	KNR 2-02 d.1 0333-01	Uszczelnianie silikonem akrylowym styku ścian z cokołkiem - analogia <uszczelnienie styku ścian nad cokołem> 23.5*2+2.2*2-1.6*2	m m	48.20	
				RAZEM	48.20
28	KNR 4-01 d.1 1212-56	Miniowanie kratki, drzwiczek wentylacyjnych itp. elementów o powierzchni do 0.1 m2 <kratka, drzwiczki rewizyjne, szafki elektrycznej>1.0+1.0+3.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
29	KNR 4-01 d.1 1212-55	Dwukrotne malowanie farbą olejną kratki, drzwiczek wentylacyjnych itp. elementów o powierzchni do 0.1 m2 <kratka, drzwiczki rewizyjne, szafki elektrycznej>1.0+1.0+3.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
30	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł <obsadzenie kratki wentylacyjnej i drzwiczek>1.0+1.0	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
31	KNR 4-01 d.1 1215-08 analogia	Mycie po robotach malarskich posadzek <mycie podłóg>23.5*2.4	m ² m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
32	KNR 4-01 d.1 1215-02 analogia	Mycie po robotach malarskich drzwi <mycie po robotach malarskich drzwi>1.1*2.3*4+1.7*2.15+0.8*2.2*2+1.7*2.2*4	m ² m ²	32.26	
				RAZEM	32.26
33	KNR 4-01 d.1 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi <usunięcie materiału rozbiurkowego>2.0	m ³ m ³	2.00	
				RAZEM	2.00
34	d.1 kalk. własna	Wywóz i utylizacja gruzu	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty elektryczne			
35	KNR 4-03 d.2 1134-01	Demontaż opraw świetłokowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym <demontaż opraw oświetleniowych>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
36	KNR 4-03 d.2 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 <demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych>3.0	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
37	KNR 4-03 d.2 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) <demontaż łączników instalacji podtynkowych>2.0	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
38	KNR 4-03 d.2 1120-01	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 2 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ² <demontaż puszek łączników i gniazd wtykowych>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
39	kalkulacja d.2 własna	Wkucie w ścianę rozdzielni teletechnicznej wraz z rozszyciem kabli <schowanie w lico ściany rozdzielni teletechnicznej>1.0	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
40	KNR 5-08 d.2 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 1) <przygotowanie podłoża pod pod oprawy>5.0	kpl. kpl.	5.00	
				RAZEM	5.00
41	KNR 5-08 d.2 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm <otwory do zamocowania opraw>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
42	KNR 5-08 d.2 0809-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. <kolki do zamocowania opraw>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
43	KNR 5-08 d.2 0504-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych <montaż lamp sufitowych>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
44	KNR 4-03 d.2 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w cegle <wykucie bruzd dla przewodów - obniżenie gniazd wtykowych>45.0	m m	45.00	
				RAZEM	45.00
45	KNR 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym <układanie przewodów do gniazd wtykowych>45.0	m m	45.00	
				RAZEM	45.00
46	KNR 5-08 d.2 0805-04	Ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.5 dm ³ <wykucie otworu dla puszek >5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
47	KNR 5-08 d.2 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ² <montaż puszek dla łączników, gniazd wtykowych>5.0	szt. szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
48	KNR 5-08 d.2 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem <montaż łączników instalacji podtynkowej>2.0	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
49	KNR 5-08 d.2 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem <montaż gniazd podtynkowych instalacji podtynkowej - w miejscu gniazd istniejących>3.0	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
50	KNR 4-03 d.2 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w cegle <wykucie bruzd dla przewodów z torów kablowych>2.5*4+3.0+4.0+3.0*2	m m	23.00	
				RAZEM	23.00
51	KNR 5-08 d.2 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym <układanie przewodów z torów kablowych>2.5*4+3.0+4.0+3.0*2	m m	23.00	
				RAZEM	23.00
52	KNR-W 4-03 d.2 1012-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm <zaprawienie bruzd instalacji torów>2.5*4+3.0+4.0+3.0*2	m m	23.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	23.00
53 d.2	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia < pomiary instalacji > 2	pomiar pomiar .	2.00	
				RAZEM	2.00
54 d.2	KNR 4-03 1001-05 + KNR-W 4-03 1012-02	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm < wykucie bruzd dla wymiany przewodów instalacji gniazd i oświetlenia dwużyłowej na trzyżyłową - kalkulacja jednostkowa > 1.0	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
55 d.2	KNR 4-03 0203-04	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż beton < wymiana przewodów instalacji gniazd wtykowych z dwużyłowych na trzyżyłowe w zakresie do najbliższej puszkii rozgałęźnej - kalkulacja jednostkowa > 1.0	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
56 d.2	KNR 4-03 0203-04	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż beton < wymiana przewodów instalacji oświetleniowej z dwużyłowych na trzyżyłowe w zakresie do najbliższej puszkii rozgałęźnej - kalkulacja jednostkowa > 1.0	m m	1.00	
				RAZEM	1.00