
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1
45300000-0

NAZWA INWESTYCJI : Adaptacja części pomieszczeń biurowych na salkę konferencyjną z zapleczem w budynku A Starostwa Powiatowego w Raciborzu przy Placu Stefana Okrzei 4
ADRES INWESTYCJI : 47- 400 Racibórz Plac Stefana Okrzei 4
INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Raciborzu 47- 400 Racibórz Plac Stefana Okrzei 4
ADRES INWESTORA : 47- 400 Racibórz Plac Stefana Okrzei 4
BRANŻA : Budowlana

Sporządził : Dawid Malkiewicz
Data opracowania : 04.03.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR :

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Starostwo Powiatowe w Raciborzu - Remont i adaptacja części pomieszczeń na salę konferencyjną z zapleczem			
1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	1.1	1.11
2	Roboty budowlane	2.1	2.30
3	Instalacje wod - kan.	3.1	3.19

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45400000-1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1.1	KNR-W 4-01 0353-04		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 DO DYSPOZYCJI INWESTORA	szt.		
			10	szt.	10.00	
					RAZEM	10.00
1.2	KNR-W 4-01 0346-01	analiza indywidualna	ROZEBRANIE ŚCIANEK Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH	m ²		
			(6.43+3.01)*3.0-0.90*2.0	m ²	26.52	
					RAZEM	26.52
1.3	KNR-W 4-01 0331-02	analiza indywidualna	WYKUCIE POWIĘKSZENIE UTWORU W ŚCIANE Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH DLA DRZWI	m ²		
			0.50*2.0	m ²	1.00	
					RAZEM	1.00
1.4	KNR 4-01 0429-06	analiza indywidualna	ROZEBRANIE CZĘŚCI SUFITU PODWIESZANEGO Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH	m ²		
			(6.05*5.88)+9.05	m ²	44.62	
					RAZEM	44.62
1.5	KNR 7-28 0203-09		Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych	otwór		
			3	otwór	3.00	
					RAZEM	3.00
1.6	KNR-W 4-01 0812-05		Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie lub kleju	m ²		
			57.64	m ²	57.64	
					RAZEM	57.64
1.7	KNR-W 4-01 0804-08	analogia	Zerwanie cokołka cementowego ZERWANIE COKOLIKA Z PŁYTEK	m		
			18.60	m	18.60	
					RAZEM	18.60
1.8	KNR 4-04 0504-06	analiza indywidualna	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony WRAZ Z OCZYSZCZENIEM PODŁOŻA	m ²		
			50.74*1.10	m ²	55.81	
					RAZEM	55.81
1.9	KNR-W 4-01 0109-11		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1*km	m ³		
			poz.1.2*0.12+poz.1.3*0.12+poz.1.4*0.015+poz.1.6*0.015+poz.1.7*0.10*0.015+poz.1.8*0.01	m ³	5.42	
					RAZEM	5.42
1.10	KNR-W 4-01 0109-12		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1*km	m ³		
			Krotność = 4	m ³	5.42	
			poz.1.9			
					RAZEM	5.42
1.11	analiza indywidualna		Oplata za składowanie gruzu na wysypisku	t		
			poz.1.9*1.4	t	7.59	
					RAZEM	7.59
2	45400000-1		Roboty budowlane			
2.1	KNR-W 2-02 2003-03	analiza indywidualna	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych , grub. 12,5 cm WRAZ Z WYKONANIEM WZMOCNIEŃ POD ZABUDOWĘ ODBIORNIKA TELEWIZYJNEGO, PŁYTY Z WEŁNY MINERALNEJ Z DEMONTAŻU ISTNIEJĄCYCH ŚCIANEK - NIE WYCENIAĆ MATERIAŁU IZOLACYJNEGO	m ²		
			(4.24+1.93+3.01)*3.0-1.0*2.0	m ²	25.54	
					RAZEM	25.54
2.2	KNR AT-43 0209-01	analiza indywidualna	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej Z WYKONANIEM POŁĄCZEŃ ISTNIEJĄCYCH FRAGMENTÓW SUFITU I OBRÓBKĄ	m ²		
			poz.1.4	m ²	44.62	
					RAZEM	44.62

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.3	KNR AT-43 0209-05 analiza indywidualna		Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL - dodatek za ułożenie warstwy izolacji PŁYTY Z WEŁNY MINERALNEJ Z DEMONTAŻU ISTNIEJĄCEGO SUFITU - NIE WYCENIAĆ MATERIAŁU IZOLACYJNEGO 32.79	m ² m ²	 32.79	
					RAZEM	32.79
2.4	NNRNKB 202 1134-0102		Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome <sufit> 32.79	m ² m ²	 32.79	
					RAZEM	32.79
2.5	KNR-W 2-02 1510-03		Malowanie farbami emulsyjnymi, podłoża gipsowe sufitów 108.12	m ² m ²	 108.12	
					RAZEM	108.12
2.6	NNRNKB 202 1134-0102		Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome Krotność = 2 <posadzka> 108.12	m ² m ²	 108.12	
					RAZEM	108.12
2.7	NNRNKB 202 1130-0202		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm 108.12	m ² m ²	 108.12	
					RAZEM	108.12
2.8	NNRNKB 202 1130-03		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = -2 108.12	m ² m ²	 108.12	
					RAZEM	108.12
2.9	KNR-W 2-02 1124-02 analiza indywidualna		Posadzka z wykładziny obiektowej w kolorze grafitowym w panelach grubość 5 mm wzór jodełki 38.1	m ² m ²	 38.10	
					RAZEM	38.10
2.10	KNR AT-23 0206-07 analiza indywidualna		Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej Z PŁYTEK WIELKOFORMATOWYCH 120x120 cm 70.11	m ² m ²	 70.11	
					RAZEM	70.11
2.11	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża - powierzchnie pionowe <ściana> 55*0.15	m ² m ²	 8.25	
					RAZEM	8.25
2.12	KNR 2-02 2009-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 55*0.15	m ² m ²	 8.25	
					RAZEM	8.25
2.13	KNR-W 2-02 1124-06		Listwa przypodłogowa cokół Creativa, kolor inox , 15x80 mm WRAZ Z NIEZBĘDNYMI AKCESORIAMI DO MONTAŻU 55	m m	 55.00	
					RAZEM	55.00
2.14	NNRNKB 202 1134-0202		Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe <ściany> ((4.24+1.93+3.01)*3.0-1.0*2.0)*2+5.0	m ² m ²	 56.08	
					RAZEM	56.08
2.15	KNR-W 2-02 1510-03		Malowanie farbami emulsyjnymi, podłoża gipsowe ścian 210	m ² m ²	 210.00	
					RAZEM	210.00
2.16	KNR-W 2-02 1520-02		Tapetowanie ściany w aneksie kuchennym ZGODNIE Z WIZUALIZACJĄ 9	m ² m ²	 9.00	
					RAZEM	9.00
2.17	KNR 4-01 1202-09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 5.00	m ² m ²	 5.00	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	5.00
2.18	KNR AT-22 0204-07 analiza indywidualna		Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej Z PŁYTEK WIELKOFORMATOWYCH 60X120 CM	m ²		
		5.0		m ²	5.00	
					RAZEM	5.00
2.19	KNR 4-01 0708-01		Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm (2.00*2+1.00)*6	m		
				m	30.00	
					RAZEM	30.00
2.20	KNR-W 2-02 1026-01 analiza indywidualna		Ościeżnice drewniane REGULOWANE KOLOR W UZGODNIENIU Z INWESTOREM	m ²		
		(2.00*2+1.00)*0.4*11		m ²	22.00	
					RAZEM	22.00
2.21	KNR-W 2-02 1022-01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone KOLOR W UZGODNIENIU Z INWESTOREM WRAZ Z KLAMKAMI OKUCIAMI ZAMKIEM Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ 2.00*0.90*9	m ²		
				m ²	16.20	
					RAZEM	16.20
2.22	KNR-W 4-01 0402-01 analiza indywidualna		ZAKUP DOSTAWA I MONTAŻ PŁYTY FORNIROWANEJ POWYŻEJ RAMY DRZWIOWEJ W KOLORZE DRZWI	m ²		
		1.1*1.00*6		m ²	6.60	
					RAZEM	6.60
2.23	analiza indywidualna		ZAKUP DOSTAWA I MONTAŻ DRZWI JEDNO SKRZYDŁOWYCH SZKLANYCH SZYBA PIASKOWANA SZKŁO BEZPIECZNE, BEZRAMOWE KOMPLETNE Z KLAKAMI I ZAMKIEM 2.00*0.9*3	m ²		
				m ²	5.40	
					RAZEM	5.40
2.24	analiza indywidualna		ZAKUP DOSTAWA I MONTAŻ DRZWI DWU SKRZYDŁOWYCH SZKLANYCH SZYBA TRANSPARENTNA SZKŁO BEZPIECZNE W RAMIE ALUMINIOWEJ Z NAŚWIECZEM WYSOKOŚCI OKOŁO 90 CM KOMPLETNE Z KLAKAMI I ZAMKIEM 3.00*1.30	m ²		
				m ²	3.90	
					RAZEM	3.90
2.25	DC 15/306/3 analogia		Dostawa i montaż rekuperatora ściennego z wymiennikiem ciepła , Fi 150 mm	szt		
		3		szt	3.00	
					RAZEM	3.00
2.26	KNR 4-01 0706-05		Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebicach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m ² na ścianach	szt.		
		3		szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
2.27	KNR 4-01 0322-02		Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		3		szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
2.28	KNR 4-01 0705-01		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
		18.60		m	18.60	
					RAZEM	18.60
2.29	analiza indywidualna		ZAKUP DOSTAWA I MONTAŻ - ŚCIANA OD BLATU KOMODY DO SUFITU, Z PŁYT FORNIROWANYCH. Pomieszczenie 1.03	m ²		
		3.50		m ²	3.50	
					RAZEM	3.50
2.30	analiza indywidualna		ZAKUP DOSTAWA I MONTAŻ - ŚCIANA Z TV DO SUFITU, Z PŁYT FORNIROWANYCH. Pomieszczenie 1.04	m ²		
		12.53		m ²	12.53	
					RAZEM	12.53
3	45400000-1		Instalacje wod - kan.			

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.1	KNR-W 2-15 0112-0101		Rurociągi z tworzyw sztucznych PP, Fi 20x1,9 mm	m		
		20		m	20.00	
					RAZEM	20.00
3.2	KNR 0-34 0101-01		Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami jednowarstwowymi gr.6 mm	m		
		20		m	20.00	
					RAZEM	20.00
3.3	KNNR-W 9 1103-05		TULEJE OCHRONNE z rur o śr. 80-120 mmw ścianach lub stropach z cegły o gr. 12-24 cm	prze-pust. prze-pust.	4.00	
		4				
					RAZEM	4.00
3.4	KNR-W 2-15 0208-03		Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach , Fi~110~mm	m		
		16		m	16.00	
					RAZEM	16.00
3.5	KNR-W 2-15 0211-01		Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi~50~mm	szt		
		2		szt	2.00	
					RAZEM	2.00
3.6	KNR 0-31 0105-0102		Przepływowy podgrzewacz wody wiszący 6 kW wraz z podejściem	kpl		
		1		kpl	1.00	
					RAZEM	1.00
3.7	KNR 0-31 0109-0101		Zawory przelotowe gwintowane, do wody zimnej i ciepłej, Dn 15~mm	szt		
		3		szt	3.00	
					RAZEM	3.00
3.8	KNR-W 4-02 0118-0201		Wpięcie rurociągu z tworzyw sztucznych Fi~20~mm, w istniejący pion	szt		
		1		szt	1.00	
					RAZEM	1.00
3.9	KNR-W 4-02 0211-06		Wpięcie rurociągu z PCV Fi~110~mm , w istniejący pion	szt		
		1		szt	1.00	
					RAZEM	1.00
3.10	KNR 0-31 0116-03		Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłej , płukanie instalacji	m		
		20		m	20.00	
					RAZEM	20.00
3.11	KNR 0-31 0116-04		Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłej , próba wodna ciśnienio-wa	m		
		20		m	20.00	
					RAZEM	20.00
3.12	KNR 7-28 0207-14		Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w stropach , przewód Fi do 100 mm	otwór		
		1		otwór	1.00	
					RAZEM	1.00
3.13	KNR 7-28 0207-15		Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w stropach , dodatek za dalsze 50 mm	otwór		
		1		otwór	1.00	
					RAZEM	1.00
3.14	KNR 7-28 0203-06		Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych, przewód Fi~do 150 mm, grubość ściany: 1/2 cegły	otwór		
		1		otwór	1.00	
					RAZEM	1.00
3.15	KNR 7-28 0203-07		Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych, przewód Fi~do 150 mm, grubość ściany: 1 cegła	otwór		
		2		otwór	2.00	
					RAZEM	2.00
3.16	KNR 9-29 0307-01		Ruszt obudowy pionów instalacyjnych , z płyt gipsowo-kartonowych	mb		
		14		mb	14.00	
					RAZEM	14.00
3.17	KNR 9-29 0308-01		Izolacja termiczna obudowy pionów instalacyjnych , z płyt gipsowo-karto-nowych 8.0*0.40	m ²		
				m ²	3.20	
					RAZEM	3.20

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.18	KNR 9-29 0309-01		Okładzina z płyt gipsowo-kartonowych obudowy pionów instalacyjnych 14.0*0.50	m ² m ²	 7.00	
					RAZEM	7.00
3.19	KNR K-04 0201-02		Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 7.00	m ² m ²	 7.00	
					RAZEM	7.00