

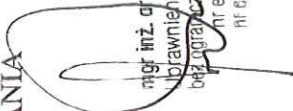
DĄBROWSKI ARCHITEKCI DĄBROWSKI
MACIEJ

UL. INOWROCŁAWSKA 54/17, 53-648
WROCŁAW

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ODDZIAŁU KRUS WE
WROCŁAWIU
ADRES INWESTYCJI : UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 62, WROCŁAW
INWESTOR : KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ RE-
GIONALNY WE WROCŁAWIU
ADRES INWESTORA : UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 62, WROCŁAW
ADRES WYKONAWCY :

DATA OPRACOWANIA : 27.11.2017


mgr inż. architekt **MACIEJ DĄBROWSKI**
Uprawnienia budowlane do projektowania
bądź nadzoru technicznego w specjalności architektonicznej
Nr ewidencyjny: 04/07/DOIA
Pl. ezdankawski DOIA · DS-1144

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.11.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Część budowlana			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
d.1.1	1 Kalkulacja własna	Prace transportowe związane z demontażem wyposażenia meble, dokumenty (dotarczenie kartonów spakowanie) demontaż komputerów przeniesienie z remontowanej części, organizacja stanowiska tymczasowego, przechowanie mebli i ponowne zmontowanie w wyremontowanym pomieszczeniu. zapewnienie sprzątania na czas remontu, ilość około 10 osób	kpl	1.000 RAZEM	1.000
d.1.1	2 kalkulacja własna	demontaż zaluzji pionowych	szt.		
		11	szt.	11.000 RAZEM	11.000
d.1.1	3 KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych " Skucie kafli w obrębie poczekalni komunikacji 28.1+6.7+32.6+25.3+3.5	m ²	96.200 RAZEM	96.200
d.1.1	4 KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek betonowych 96.2	m ²	96.200 RAZEM	96.200
d.1.1	5 KNR-W 4-01 0440-04 analogia	Demontaż istniejących sufitów podwieszonych.	m ²		
		28.1+6.7+20.3+17.2+37+32.6+25.3+3.5+13.3+20.3+20.2+20.2+13.3+17.1+14.5+30	m ²	332.900 RAZEM	332.900
d.1.1	6 KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwierek "Demontaż kratak na kanałach wentylacji grawitacyjnej 12	szt.	12.000 RAZEM	12.000
d.1.1	7 KNR-W 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 32	m ³	32.000 RAZEM	32.000
d.1.1	8 KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km poz.7	m ³	32.000 RAZEM	32.000
1.2		Roboty remontowe-posadzki parter			
9		Oczyszczenie i wyrównanie podłogi posadzek po rozbiórce warstw wykończeniowych 96.2	m ²	96.20 RAZEM	96.20
d.1.2	10 KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro Parter: 96.2	m ²	96.200 RAZEM	96.200
d.1.2	11 NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygladzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm 96.2	m ²	96.20 RAZEM	96.20
d.1.2	12 KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 96.2	m ²	96.20 RAZEM	96.20
d.1.2	13 KNR AT-23 0101-03	gruntowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 96.2	m ²	96.200 RAZEM	96.200
d.1.2	14 KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 96.2	m ²	96.200 RAZEM	96.200
d.1.2	15 KNR 2-02 1120-04 analiza indywidualna	Cokolik 5 cm - przygotowanie podłoża 66	m	66.00 RAZEM	66.00
d.1.2	16 KNR 2-02 1119-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 15x15 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą 66	m	66.000 RAZEM	66.000
				66.000 RAZEM	66.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.2	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych "Montaż sufitów podwieszonych rastrowych na niezależnym ruszcie 332.9	m ² m ²	 332.900 RAZEM	 332.900
18 d.1.2	kalk. własna	Listwa na połączeniu różnych posadzek i progowe (0.9*48+12)/3	m m	 18.40 RAZEM	 18.40
19 d.1.2	kalkulacja własna	montaż zaluzji pionowych z dostawą 3,6 długość x 2.0 mmwysokość	szt	11.000	11.000
20 d.1.2	kalkulacja własna	Montaż podłogi technicznej podniesionej wysokość 14cm w serwerowni płyta np płyta CV/W40/AL 535	m ² m ²	 27.000 RAZEM	 27.000
1.3		Roboty remontowe-malowanie okładziny ścian			27.000
21 d.1.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ² m ²	 1 063.000 RAZEM	 1 063.000
22 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ² m ²	 1 063.000 RAZEM	 1 063.000
23 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ² m ²	 1 063.000 RAZEM	 1 063.000
1.4		Montaż opraw oświetleniowych i gniazd wtyczkowych			
24 d.1.4	KNRw 508 0307-0200	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt. szt.	 20.000 RAZEM	 20.000
25 d.1.4	KNRw 508 0309-0200	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg. z uzmiemieniem 16A/2.5mm2	szt. szt.	 88.000 RAZEM	 88.000
26 d.1.4	KNRw 508 0502-0500	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2)	szt. szt.	 124.000 RAZEM	 124.000
27 d.1.4	KNRw 508 0511-1100	Montaż na gotowym podłożu opraw	szt. szt.	 124.000 RAZEM	 124.000
28 d.1.4		Dostawa opraw	kpl	1.000	1.000
1.5		Demontaże			
29 d.1.5		Utylizacja elementów z opraw oświetleniowych i okablowania	kpl	1.000	1.000
30 d.1.5	kalkulacja własna	demontaż systemu telewizji 4 kamer przed pracami montaż po robotach	szt.	4.000	4.000
31 d.1.5		Prace demontazowe instalacji elektrycznej	kpl	1.000	1.000
2		Układanie kabli i przewodów - WLZ, przewody zasilania gniazd i opraw oświetleniowych			
32 d.2	KNRw 508 0210-0100	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m m	 50.000 RAZEM	 50.000
33 d.2	KNRw 510 0117-0300	Układanie kabla wielożyłowego bez mocowania o masie do 2,0kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach	m m	 450.000 RAZEM	 450.000
34 d.2		Dostawa przewodów i kabli	kpl	1.000	1.000
		[1]	kpl	1.000	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNRw 508 d.2 0303-0100	Montaż na gotowym podłożu puszek sr.60 mm z tworzywa sztucznego analogia	szt.		
		110	szt.	110.000	110.000
				RAZEM	110.000
36	KNRw 403 d.2 1001-0100	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych wykuwanie mechaniczne na podłożu z cegły analogia płyta gk	m		
		25	m	25.000	25.000
				RAZEM	25.000
3		Montaż rozdzielnic			
37	KNRw 508 d.3 0404-1200	Montaż przebudowa rozdzielnic RE-G Parter i 2 szt parter strona lewa i prawa wraz opisem tablicy	kpl		
		[1]	kpl	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
4		Pomiary i uruchomienia			
38		Pomiar natężenia oświetlenia	kpl		
		[1]	kpl	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
39	KNRw 508 d.4 0901-0100	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych pomiar pierwszy	1		
			1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
40	KNRw 508 d.4 0901-0200	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 1 fazowych za każdy następnny pomiar	14		
			14	14.000	14.000
				RAZEM	14.000
41	KNRw 508 d.4 0901-0300	Pomiar rezystancji izolacji obwodów 3 fazowych pomiar pierwszy	9		
			9	9.000	9.000
				RAZEM	9.000
42	KNRw 508 d.4 0902-0100	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania impedancja pętli zwarciowej pomiar pierwszy	1		
			1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
43	KNRw 508 d.4 0902-0200	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania impedancja pętli zwarciowej pomiar następnny	34		
			34	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
44	KNRw 508 d.4 0902-0300	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania rezystancja uziemienia pomiar pierwszy	1		
			1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
45	KNRw 508 d.4 0902-0400	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania rezystancja uziemienia pomiar następnny	18		
			18	18.000	18.000
				RAZEM	18.000
46	KNRw 403 d.4 1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia o ilości faz do 1	7		
			7	7.000	7.000
				RAZEM	7.000
47	KNRw 403 d.4 1202-0200	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia o ilości faz do 3	2		
			2	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
48	KNRw 508 d.4 0902-0500	Próby działania wyłącznika różnicowoprądowego pomiar pierwszy	1		
			1	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
49	KNRw 508 d.4 0902-0600	Próby działania wyłącznika różnicowoprądowego pomiar następnny	16		
			16	16.000	16.000
				RAZEM	16.000