

Gmina Miasto Szczecin - Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie
w Szczecinie

ul.Gen.Władysława Sikorskiego 3, 70-323 Szczecin

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowe w lokalu przy ul. Struga 10 w Szczecinie [dot. BOI + część korytarza]
ADRES INWESTYCJI : ul. Struga 10, 70-784 Szczecin
INWESTOR : Gmina Miasto Szczecin - Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie w Szczecinie
ADRES INWESTORA : ul.Gen.Władysława Sikorskiego 3, 70-323 Szczecin
DATA OPRACOWANIA : 05.07.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.07.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Pokoje biurowe			
1.1		Prace przygotowawcze			
1	d.1. kalk. własna	Przygotowanie i zabezpieczenie pomieszczeń, wyniesienie mebli, demontaż odbojnic, kołków, haków	szt		
1		20	szt	20.000	
				RAZEM	20.000
1.2		Prace rozbiórkowe			
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1. 0353-04					
2		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KNR 4-01	Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt.		
d.1. 0902-07					
2	analogia	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
d.1. 0504-06					
2		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
5	KNR 4-04	Rozebranie warstwy posadzki pod wykładziną	m ³		
d.1. 0305-01					
2	analogia	38*0.05	m ³	1.900	
				RAZEM	1.900
6	KNR 4-01	Rozebranie ścianki grubości do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1. 0348-06					
2		2*1.0*2.20+3*(0.1*2.2)+2*0.1*5	m ²	6.060	
				RAZEM	6.060
7	KNR-W 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek nadprożowych	m		
d.1. 0338-05					
2		1.50*5	m	7.500	
				RAZEM	7.500
8	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 1 km	m ³		
d.1. 0109-19					
2		10.5	m ³	10.500	
				RAZEM	10.500
1.3		Prace remontowe			
1.3.1		Otworki drzwiowy			
9	KNR-W 2-02	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1. 0132-05					
3.1	analogia	5*1.40	m	7.000	
				RAZEM	7.000
10	KNR AT-02	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścianek działowych	m		
d.1. 2057-01					
3.1	analogia	22*2.05	m	45.100	
				RAZEM	45.100
11	KNR-W 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1. 0803-03					
3.1		5*2*0.20*1.50+5*2*2.0*0.20	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1. 2011-02					
3.1		7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
d.1. 2609-07					
3.1	analogia	3*0.35*(2*2.0+1.0)+2*0.32*(2*2.0+1.0)	m ²	8.450	
				RAZEM	8.450
14	KNR-W 2-02	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²		
d.1. 1027-02					
3.1		5*0.9*2.0	m ²	9.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9.000
1.3. 2		Remont ścian			
15 d.1. 0308-05 3.2	KNR 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
16 d.1. 0713-03 3.2	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		
		146	m ²	146.000	
				RAZEM	146.000
17 d.1. 2609-07 3.2 analogia	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na pęknięcia ścian	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
18 d.1. 1204-08 3.2	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - powierzchnia ścian (założono 30%)	m ²		
		44	m ²	44.000	
				RAZEM	44.000
19 d.1. 0103-05 3.2	KNR AT-27	Gruntowanie ręczne	m ²		
		146	m ²	146.000	
				RAZEM	146.000
20 d.1. 0802-06 3.2 analogia	KNR 2	Szpachlowanie na ścianach	m ²		
		146	m ²	146.000	
				RAZEM	146.000
21 d.1. 1204-02 3.2 analogia	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - lateksowa o 1 klasie na szorowanie	m ²		
		146	m ²	146.000	
				RAZEM	146.000
1.3. 3		Remont sufitów			
22 d.1. 0713-04 3.3	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
23 d.1. 2609-07 3.3 analogia	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na pęknięcia sufitów	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
24 d.1. 1204-08 3.3	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - powierzchnia sufitów	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
25 d.1. 0103-05 3.3	KNR AT-27	Gruntowanie ręczne	m ²		
		28	m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
26 d.1. 1204-01 3.3	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
1.3. 4		Remont podłóg			
27 d.1. 1104-02 3.4	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
28 d.1. 1104-03 3.4	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
29	KNR-W 2-02 d.1. 1123-01 3.4 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe klejone do podłoża z wywinieciem na ścianę.	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
30	KNR-W 2-02 d.1. 1123-04 3.4	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
1.3.		Instalacje elektryczne			
5					
31	KNR 4-03 d.1. 1134-01 3.5	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
32	KNR 4-03 d.1. 1124-01 3.5	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
33	KNR 4-03 d.1. 1117-04 3.5	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm ² z podłoża ceglanego lub betonowego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
34	KNR 4-03 d.1. 1001-29 3.5	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP36,RIS36,RL47 o śr. do 47 mm w cegle	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR-W 5-08 d.1. 0204-05 3.5	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 16 mm ² wciągane do rur	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR 4-03 d.1. 1012-02 3.5	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR-W 5-08 d.1. 0303-01 3.5	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. z wymiennymi wylotami o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - mocowanych bezśrubowo	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
38	KNR-W 5-08 d.1. 0307-02 3.5	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
39	KNR 5-08 d.1. 0504-03 3.5 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu paneli LED o wym. 120x30 przykręcanych, końcowych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2		Korytarz			
2.1		Prace przygotowawcze			
40	kalk. własna d.2. 1	Przygotowanie i zabezpieczenie pomieszczeń, wyniesienie mebli, demontaż odbojnic, kołków, haków	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
2.2		Prace rozbiórkowe			
41	KNR 4-04 d.2. 0504-06 2	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
42	KNR 4-04 d.2. 0305-01 2 analogia	Rozebranie warstwy posadzki pod wykładziną	m ³		
		24*0.05	m ³	1.200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.200
43	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwiroteonowych i żelbetowych na odległość 1 km	m ³		
d.2.	0109-19				
2		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
2.3		Prace remontowe			
2.3.		Remont ścian			
1					
44	KNR 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
d.2.	0308-05				
3.1		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
45	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach	m ²		
d.2.	0713-03				
3.1		93	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
46	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na pęknięcia ścian	m ²		
d.2.	2609-07				
3.1	analogia	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
47	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - powierzchnia ścian (założono 30%)	m ²		
d.2.	1204-08				
3.1		93	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
48	KNR AT-27	Gruntowanie ręczne	m ²		
d.2.	0103-05				
3.1		93	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
49	KNR 2	Szpachlowanie na ścianach	m ²		
d.2.	0802-06				
3.1	analogia	93	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
50	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - lateksowa o 1 klasie na szorowanie	m ²		
d.2.	1204-02				
3.1	analogia	93	m ²	93.000	
				RAZEM	93.000
51	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian lakierem lamperyjnym	m ²		
d.2.	1204-05				
3.1	analogia	58	m ²	58.000	
				RAZEM	58.000
2.3.		Remont sufitów			
2					
52	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
d.2.	0713-04				
3.2		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
53	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na pęknięcia sufitów	m ²		
d.2.	2609-07				
3.2	analogia	2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
54	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - powierzchnia sufitów	m ²		
d.2.	1204-08				
3.2		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
55	KNR AT-27	Gruntowanie ręczne	m ²		
d.2.	0103-05				
3.2		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
56	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2.	1204-01				
3.2		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.3. 3		Remont podłóg			
57 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
58 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po- trącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
59 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1123-01 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe klejone do podłoża z wywinieciem na ścianę.	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
60 d.2. 3.3	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
2.3. 4		Instalacje elektryczne			
61 d.2. 3.4	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalo- wym	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
62 d.2. 3.4	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
63 d.2. 3.4	KNR 4-03 1120-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wyloto- wych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm ²	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
64 d.2. 3.4	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
65 d.2. 3.4	KNR 4-03 1001-29	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP36,RIS36,RL47 o śr. do 47 mm w ceg- le	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
66 d.2. 3.4	KNR-W 5-08 0204-05	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 16 mm ² wciągane do rur	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
67 d.2. 3.4	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
68 d.2. 3.4	KNR-W 5-08 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. z wymiennymi wy- lotami o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - mocowanych bezsrubowo	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
69 d.2. 3.4	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobie- gunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
70 d.2. 3.4	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieguno- wych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
71 d.2. 3.4	KNR 5-08 0504-03 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu paneli LED o wym. 120x30 przy- kręcanych, końcowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000