

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przystosowanie istniejącego pomieszczenia sanitarnego dla potrzeb pokoju biurowego w budynku A-3  
ADRES INWESTYCJI : Łódź, ul. Pomorska 251  
INWESTOR : Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi  
ADRES INWESTORA : Łódź ul.Pomorska 251  
DATA OPRACOWANIA : 11.03.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
11.03.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
1 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - ŚCIANY I SUFITY 20+8,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28,500	28,500
				RAZEM	28,500
2 d.1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej  25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,000	25,000
				RAZEM	25,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  10,5*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,575	1,575
				RAZEM	1,575
4 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome i pionowe 25+28,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53,500	53,500
				RAZEM	53,500
5 d.1	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach  25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,000	25,000
				RAZEM	25,000
6 d.1	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach i sufitach  25+28,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53,500	53,500
				RAZEM	53,500
7 d.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian  53,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53,500	53,500
				RAZEM	53,500
8 d.1	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek z płytek gres  8,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,500	8,500
				RAZEM	8,500
9 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartę na ostro 8,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,500	8,500
				RAZEM	8,500
10 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 8,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,500	8,500
				RAZEM	8,500
11 d.1	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z wywinięciem na ścianę  8,5+0,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,350	9,350
				RAZEM	9,350
12 d.1	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>  1	szt. szt.	 1,000	1,000
				RAZEM	1,000
13 d.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1,6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone 0,8*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,600	1,600
				RAZEM	1,600
14 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie  1	szt. szt.	 1,000	1,000
				RAZEM	1,000
15 d.1	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km z utylizacją  2,4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,400	2,400
				RAZEM	2,400
<b>2</b>		<b>ROBOTY WOD-KAN</b>			
16 d.2	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu  2	kpl. kpl.	 2,000	2,000
				RAZEM	2,000
17 d.2	KNR 4-02 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku  2,2	m m	 2,200	2,200
				RAZEM	2,200
<b>3</b>		<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>			
18 d.3	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym  2	szt. szt.	 2,000	2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 d.3 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 6,5*2	m m	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
20	KNR-W 5-08 d.3 0210-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu betonowym - UTP kat 5e 4*40	m m	160,000	160,000
				RAZEM	160,000
21	KNR-W 5-08 d.3 0210-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych bruzdach na podłożu betonowym 35	m m	35,000	35,000
				RAZEM	35,000
22	KNR 4-01 d.3 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych i pionowych w ścianach z cegieł przewodami 6,5*2	m m	13,000	13,000
				RAZEM	13,000
23	KNR 5-08 d.3 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem 8	szt. szt.	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
24	KNR 5-08 d.3 0309-03	Montaż na gotowym podłożu gniazd RJ45 4	szt. szt.	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
25	KNR 5-08 d.3 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych ze świetłówkami LED 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000