

Nazwa inwestycji : Remont łazienki na 2 piętrze w budynku Urzędu Statystycznego w Lublinie

Adres Inwestycji : ul. Stanisława Leszczyńskiego 48, 20-068 Lublin

INWESTOR : Urząd Statystyczny w Lublinie

Adres Inwestora : ul. Stanisława Leszczyńskiego 48, 20-068 Lublin

Branża : ogólnobudowlana

PRZEDMIAR – 2 PIĘTRO

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont łazienki II piętro					
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $(3.38+2.49)*2*2.27$	m ² m ²	26.650	
				RAZEM	26.650
2	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 3.38*2.49	m ² m ²	8.416	
				RAZEM	8.416
3	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wa- piennej $(0.15*2.05)+(2.36+1.42)*2.27$	m ² m ²	8.888	
				RAZEM	8.888
4	KNR-W 4- d.1 01 0353- 15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki i ponowny montaż - przy- rzędy łazienkowe 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNR-W 4- d.1 01 0353- 12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.4	m m	1.400	
				RAZEM	1.400
6	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
7	kal. własna d.1	Dostawa ościeżnic drewnianych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-01 d.1 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-02 d.1 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m ² fabrycznie wykończone łazienkowe 0.9*2.05	m ² m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
10	KNR 4-01 d.1 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami 2+2+1	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
11	NNRNKB d.1 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome 8.41*2	m ² m ²	16.820	
				RAZEM	16.820
12	NNRNKB d.1 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe ścian $(2.49+3.38)*2*2.70$	m ² m ²	31.698	
				RAZEM	31.698
13	KNR 4-01 d.1 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomiesz- czeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² $(3.38+2.49)*2*0.4$	m ² m ²	4.696	
				RAZEM	4.696
14	NNRNKB d.1 202 1130- 02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomują- cej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 8.41	m ² m ²	8.410	
				RAZEM	8.410

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	NNRNKB d.1 202 1130- 03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 2 mm 8.41	m ² m ²	 8.410	
				RAZEM	8.410
16	KNR-W 2- d.1 02 0840- 07 analogia	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,8x59,8 cm na zaprawie klejowej (3.38+2.49)*2*2.0	m ² m ²	 23.480	
				RAZEM	23.480
17	NNRNKB d.1 202 2805- 06 analogia	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 60x120 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 8.41	m ² m ²	 8.410	
				RAZEM	8.410
18	KNR-W 2- d.1 02 1029- 01 analogia	Ścianki i przegrody systemowe z płyt HPL gr. 120mm 1.5*2.0	m ² m ²	 3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNKRB 2 d.1 1002-01 analogia	Kabiny sanitarne WC z płyt HPL - drzwi z przymykami 2.36*2.0	m ² m ²	 4.720	
				RAZEM	4.720
20	KNR-W 2- d.1 02 2004- 01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 2.49*1.3	m ² m ²	 3.237	
				RAZEM	3.237
21	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 2-15 d.1 0120-03	Drzwiczki stalowe do zaworów 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 4-01 d.1 0411-08	Wymiana elementów podłóg z desek - progi 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR 3 d.1 0605-05 ściany sufity	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków (3.38+2.49)*2*0.7 3.38*2.49	m ² m ² m ²	 8.218 8.416	
				RAZEM	16.634
25	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 26.65*0.03+8.41*0.03+8.81*0.15+0.9*2.05*0.10*3+0.6*0.6*0.4*2+0.5*0.4*0.3+1.2*0.6*0.9	m ³ m ³	 3.923	
				RAZEM	3.923
2		ROBOTY SANITARNE			
26	KNR 2-15 d.2 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 2-15 d.2 0104-01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynk. o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 2-15 d.2 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów w- pływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
29	KNR 2-15 d.2 0110-04	Proba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkal- nych (rurociąg o śr.do 65 mm) 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR 2-15 d.2 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm - pod baterie stojące 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
31	KNR 034 d.2 0103	Izolacja rurociągu śr. 12-22 mm otulinami z pianki 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
32	KNR 2-15 d.2 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR-W 2- d.2 15 0207- 03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
34	KNR 4-02 d.2 0215-01	Wymiana dołącznika (trapera) o śr. 100 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR-W 4- d.2 02 0211- 01	Wymiana trójnika z PVC o śr. 50 mm z uszczelnieniem uszczelkami gu- mowymi 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR-W 4- d.2 02 0211- 03	Wymiana trójnika z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelkami gu- mowymi 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 2-15 d.2 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplasty- fikowanego PCW o śr. 110 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR 2-15 d.2 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplasty- fikowanego PCW o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39	KNR 4-02 d.2 0235-06	Demontaż umywalki 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR 2-15 d.2 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR 4-02 d.2 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0102-01	Stelaż podtynkowy 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0105-02	Przyciski do sputczek podtynkowych 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR 2-15/ d.2 GEBERIT 0104-01	Miska ustępowa lejowa, wisząca z deską sedesową twardą wolnoopada- jącą 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
45	KNR 4-01 d.2 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z ce- gieł 'na pełno' 1	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR 4-01 d.2 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 4-02 d.2 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4-02 d.2 0133-01	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
50	KNR 4-02 d.2 0508-01	Wymiana zaworu przelotowego lub dwuzłączki o śr. 15-20 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
51	KNR 4-02 d.2 0521-01	Demontaż grzejnika stalowego płytowego jednorzędowego GP-2 i GP-4 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 2-15 d.2 0419-01	Grzejniki stalowe jednopłytowe GP-2 o dług. 660 mm 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 2-15 d.2 0422-01	Rury przyłączne o śr. 10-15 mm do grzejników c.o. żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 2-15 d.2 0408-01	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr.nom. 10- 15 mm . Termostatyczny z głowicą termostatyczną . 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
55	KNR 5-08 d.3 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
56	KNR 5-08 d.3 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły 20	szt. szt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
57	KNR 5-08 d.3 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58	KNR 5-08 d.3 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
59	KNR 5-08 d.3 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNR 5-08 d.3 0504-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych zawieszanych, końcowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000