
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont części pomieszczeń budynku użyteczności publicznej w
Wilczorudzie z przeznaczeniem na utworzenie Pierwszej
Ogólnodostępnej Izby Pamięci w Gminie Pniewy
ADRES INWESTYCJI: Pniewy 2, 05-652 Pniewy
NAZWA INWESTORA: Gmina Pniewy
ADRES INWESTORA: 05-652 Pniewy, Pniewy 2

DATA OPRACOWANIA: 24.11.2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty budowlane rozbiórkowe			
1 d.1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		$[1,8 + 1,35] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,05 + [1,0 + 3,07] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,05 * 2$	m2	23,345	
				RAZEM	23,345
2 d.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
		0,5 * 3,2	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
3 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		5,55 + 25,96 + 39,18	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
4 d.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
5 d.1	KNR 4-04 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm	m3		
		70,69 * 0,05	m3	3,535	
				RAZEM	3,535
6 d.1	KNR-W 4-01 0335-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej-pod wentylator w łazience	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m3		
		$23,345 * 0,02 + 1,6 * 0,15 + 70,69 * 0,10 + 70,69 * 0,02$	m3	9,190	
				RAZEM	9,190
2		Roboty budowlane remontowe			
8 d.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
9 d.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
10 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
11 d.2	KNR-W 2-02 1104-01 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
12 d.2	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
13 d.2	KNR 0-12II 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
14 d.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$[6,32 + 6,2] * 2 + [5,43 + 4,78] * 2$	m	45,460	
				RAZEM	45,460
15 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - ściany	m2		
		$[1,8 + 1,35] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,00 + [1,0 + 3,07] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,0 * 2$	m2	23,480	
				RAZEM	23,480
16 d.2	KNR 0-12II 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		$[1,8 + 1,35] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,00 + [1,0 + 3,07] * 2 * 2,0 - 0,9 * 2,00 * 2$	m2	23,480	
				RAZEM	23,480
17 d.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		23,48	m2	23,480	
				RAZEM	23,480
18 d.2	KNR AT-22 0103-03	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
19 d.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		$[1,8 + 1,35] * 2 * 1,2 + [1,0 + 3,07] * 2 * 1,2 + [6,2 + 6,32] * 2 * 3,2 + [5,43 + 4,78] * 2 * 3,2$	m2	162,800	
				RAZEM	162,800
20 d.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
21 d.2	KNR-W 4-01 0711-14	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
22 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - ściany+sufit	m2		
		162,80 + 70,69	m2	233,490	
				RAZEM	233,490
23 d.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		70,69	m2	70,690	
				RAZEM	70,690
24 d.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		162,80	m2	162,800	
				RAZEM	162,800
25 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - ściany+sufit	m2		
		162,80 + 70,69	m2	233,490	
				RAZEM	233,490
26 d.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych	m2		
		233,49	m2	233,490	
				RAZEM	233,490
27 d.2	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi wewnętrznych z ościeżnicą	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,8 * 2,1	m2	1,680	
				RAZEM	1,680
28 d.2	KNR-W 4-01 0920-01 analogia	Założenie na nowym miejscu nawiewników okiennych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
29 d.2	KNR-W 2-17 0201-01 analogia	Wentylatory o średnicy otworu ssącego do 200 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.2	KNR-W 4-01 0310-05	Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
31 d.2	KNR-W 4-01 0310-06	Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
32 d.2	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Roboty elektryczne			
33 d.3	KNR-W 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
34 d.3	Kalk.wł	Układanie przewodów podtynkowych obwody oświetleniowe , gniazdkowe i pod wyłączniki-wypusty	szt.		
		13 + 17 + 8	szt.	38,000	
				RAZEM	38,000
35 d.3	KNR-W 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
36 d.3	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - bezpiecznik 1-biegunowy	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
37 d.3	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
38 d.3	KNR-W 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
39 d.3	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
40 d.3	KNR-W 5-08 0511-07 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw ledowych sufitowych 60x60	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
41 d.3	KNR-W 5-08 0511-07 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw ledowych sufitowych 120x30-łazienka	kpl.		
		2	kpl.	2,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Roboty sanitarne		RAZEM	2,000
42 d.4	KNR-W 4-02 0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.4	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.4	KNR-W 4-02 0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.4	KNR-W 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 0 - typ ST - ilość elementów do 10	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
46 d.4	KNR-W 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
47 d.4	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		5,0	m	5,000	
				RAZEM	5,000
48 d.4	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m2		
		3,2 * 0,5	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
49 d.4	KNR-W 4-02 0517-01 analogia	Przeróbka rur przyłącznych do grzejnika	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
		Obmiar dodatkowy: łączna długość	m		
		1	m	1,000	
		ilość przyłączy		RAZEM	6,000
		łączna długość		RAZEM	1,000
50 d.4	KNR-W 2-15 0425-01	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 800 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51 d.4	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm C22 600x800	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
52 d.4	KNR-W 2-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		4,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
53 d.4	KNR-W 2-15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		4,0	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
54 d.4	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		2	pode j.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55 d.4	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	pode j.		
		1	pode j.	1,000	
				RAZEM	1,000
56 d.4	KNR-W 2-15 0230- 02+kalk.wł	Umywalki pojedyncze porcelanowe z baterią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
57 d.4	KNR-W 2-15 0135-02	Zawory czepalne o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.4	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
59 d.4	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
60 d.4	KNR-W 2-15 0142-04 analogia	Montaż wieszaka na ręcznik	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Wyposażenie			
61 d.5	Kalkulacja własna	Zakup gabloty wiszącej 150x110x25 cm	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
62 d.5	Kalkulacja własna	Zakup gabloty stojącej 160x80x90/30 cm	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
63 d.5	Kalkulacja własna	Zakup gabloty stojącej na cokole 120x60x30 cm	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000