
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa części budynku Przedszkola Nr 4 w Gostyninie wraz z rozbiórką (demontażem) panela architektonicznego na elewacji zachodniej

ADRES INWESTYCJI: Gostynin, ul. Armii Krajowej 7, dz. nr ewid. 2847

NAZWA INWESTORA: GMINA MIASTA GOSTYNINA

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin

DATA OPRACOWANIA: 2018-04-26

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
		9,56	m2	9,560	
				RAZEM	9,560
2 d.1	KNR 4-01 0354-07	Demontaż stolarki drzwiowej i okiennej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
3 d.1	kalk. własna	Wywóz i utylizacja stolarki drzwiowej i okiennej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNR 4-01 0211-06 analogia	Wykucie otworów w ścianach	m3		
		(5,24 * 3,5 - 2 * 1) * 0,12	m3	1,96	
				RAZEM	1,96
5 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		9,56 * 0,02 + poz.4	m3	2,15	
				RAZEM	2,15
6 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4	m3		
		poz.5	m3	2,15	
				RAZEM	2,15
7 d.1	kalk. własna	Demontaż istniejących instalacji sanitarnych i elektrycznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE			
8 d.2	KNR 2-02 0126-05 analogia	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych - C240	m		
		1,4	m	1,400	
				RAZEM	1,400
9 d.2	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m2		
		4,5 * 3,5	m2	15,750	
				RAZEM	15,750
10 d.2	KNR-W 2-02 0819-01	Tynki wewnętrzne cementowe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na słupach	m2		
		poz.9 * 2	m2	31,500	
				RAZEM	31,500
11 d.2	KNR 0-14 2011-04	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych - płyty wodoodporne słupów, dwuwarstwowa 50 - 02	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
3		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
3.1		Posadzki			
12 d.3.1	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm	m2		
		9,56	m2	9,56	
				RAZEM	9,56
13 d.3.1	KNR 0-39 0115-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych płynną folią uszczelniającą Superflex 1 - podłogi i ściany na wysokość 1 m	m2		
		9,56	m2	9,56	
				RAZEM	9,56

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża	m2		
		poz.12	m2	9,56	
				RAZEM	9,56
15	NNRNKB 202 1118-06	Posadzki z płytek gresowych	m2		
		9,56	m2	9,56	
				RAZEM	9,56
16	NNRNKB 202 1122-03	Posadzki z płytek gresowych - cokoliki	m		
		4,5	m	4,50	
				RAZEM	4,50
3.2		Ściany i sufity			
17	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - ściana murowana, uzupełnienia ścian	m2		
		ściany 5,5 * 3,5	m2	19,25	
				RAZEM	19,25
18	KNR-W 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - ściany istniejące	m2		
		poz.17 + (2,52 + 2,65 + 4,5 + 1,39 + 1,37 + 1,76) * 1,3	m2	37,70	
				RAZEM	37,70
19	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		(2,52 + 2,65 + 4,5 + 1,39 + 1,37 + 1,76 - 1) * 2,2	m2	29,02	
				RAZEM	29,02
20	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 25x40 cm na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.19	m2	29,02	
				RAZEM	29,02
21	kalk. własna	Montaż narożników zabezpieczających naroża wypukłe na wysokość 150 cm	m		
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
22	KNNR-W 3 0707-02 kalk. własna	Ostony grzejników z drewna dębowego	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
23	kalk. własna	Ścianki działowe w sanitariatach płyty HPL	m2		
		8,9	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
3.3		Stołarka okienna i drzwiowa			
24	KNR AT-02 2059-03 analogia	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone obsadzone równocześnie ze wznoszeniem ścianek działowych z płyt gipsowych ORTH o gr. 15 cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe - pływające łazienkowe drewniane pełne klejowane fornirem naturalnym dębowym, wypełnione płytą wiórową okrągłootworową - o podwyższonej odporności na wilgoć	m2		
		0,90 * 2,05	m2	1,85	
				RAZEM	1,85
4		INSTALACJE SANITARNE			
4.1		INSTALACJE WODY PITNEJ, CWU			
26	KNR 2-15 0117-01	Mieszacz termostatyczny c.w.u. z ograniczeniem temperatury	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.4.1	KNR 2-15 0115-01	Baterie umywalkowe z zaworem czasowym, śr. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
28 d.4.1	KNR 0-31 0210-03 analogia	Zawór odcinający płuczkę muszli klozetowej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
29 d.4.1	KNNR 4 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
30 d.4.1	KNNR 4 0127-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatk w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		poz.29	m	10,00	
				RAZEM	10,00
31 d.4.1	KNNR 4 1611-01 analogia	Wykonanie dezynfekcji rurociągów	odc. 200 m		
		1	odc. 200 m	1,00	
				RAZEM	1,00
32 d.4.1	analiza indywidualna	Montaż instalacji wody zimnej, ciepłej i zmieszanej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.2		INSTALACJE KANALIZACYJNE			
33 d.4.2	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
34 d.4.2	KNNR 4 0233-03 analogia	Ustępy z płuczką wiszącą wraz ze stelażem	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
35 d.4.2	analiza indywidualna	Montaż instalacji kanalizacyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.3		INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA			
36 d.4.3	analiza indywidualna	Przebudowa instalacji centralnego ogrzewania	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
37 d.5	analiza indywidualna	Wykonanie okablowania wraz z zaprawieniem bruzd, gniazda i łączniki, lampy oświetleniowe	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		WYPOSAŻENIE			
38 d.6	analiza indywidualna	Kosz na śmieci	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.6	analiza indywidualna	Lustro 60x80 cm wpuszczoną w glazurę	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.6	analiza indywidualna	Dozownik mydła płynnego wykonany z blachy kwasoodpornej	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
41 d.6	analiza indywidualna	Uchwyt na papier typu POP wykonany z blachy kwasoodpornej	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
42 d.6	analiza indywidualna	Dozownik ręczników papierowych wykonany z blachy kwasoodpornej	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
43 d.6	analiza indywidualna	Montaż wyposażenia	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7		DEMONTAŻ PANELA ARCHITEKTONICZNEGO			
44 d.7	analiza indywidualna	Demontaż panela architektonicznego z odzyskiem i segregacją materiałów	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.7	analiza indywidualna	Punktowy demontaż ocieplenie ścian	m2		
		0,3 * 0,3 * 18	m2	1,620	
				RAZEM	1,620
46 d.7	KNR 9-13 0102-02	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi w systemie CEKOL CS - przyklejenie płyt na ścianach	m2		
		0,3 * 0,3 * 18	m2	1,620	
				RAZEM	1,620
47 d.7	KNR 9-13 0102-07	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi w systemie CEKOL CS - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		0,5 * 0,5 * 18	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
48 d.7	KNR 9-13 0201-01	Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z białego gładkiego tynku mineralnego CEKOL C-35 na uprzednio przygotowanym podłożu - zagruntowanie emulsją CEKOL DL-80	m2		
		0,5 * 0,5 * 18	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
49 d.7	KNR 9-13 0201-02	Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z białego gładkiego tynku mineralnego CEKOL C-35 na uprzednio przygotowanym podłożu - warstwa grubości 1,5 mm na ścianach płaskich	m2		
		0,5 * 0,5 * 18	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
50 d.7	KNR 9-27 0401-03	Malowanie dwukrotne ocieplonych elewacji - ściany i stropy	m2		
		9,5 * 6	m2	57,000	
				RAZEM	57,000
51 d.7	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m2		
		9,5 * 10	m2	95,000	
				RAZEM	95,000

