
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45450000-6

Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Drohiczynie
- roboty przygotowawcze

ADRES INWESTYCJI: Miasto Drohiczyn, ul. Warszawska 51

DATA OPRACOWANIA: 28.06.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

28.06.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		tymczasowe wygradzenia - ściany g-k			
1 d.1	KNR 0-14 2011-11 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, dwuwarstwowa	m2		
		{ D6 } 2,08 * 2,06 { piwnica }	m2	4,285	
		5,65 * 3,15 { parter }	m2	17,798	
		{ D14 } 2,26 * 2,85 { piętro I }	m2	6,441	
		3,25 * 5,69 * 2 { piętro I hala sportowa }	m2	36,985	
				RAZEM	65,509
2		dostosowanie łazienki na czas remontu dla dzieci			
2.1		ściany			
2 d.2.1	KNR 19-01 0716-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobianiem farby na ścianach	m2		
		(3,15 - 2,00) * (1,87 + 1,04 + 2,31 + 2,40 + 3,20)	m2	12,443	
		7,45 { sufit }	m2	7,450	
				RAZEM	19,893
3 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		3,15 * (1,87 + 1,04 + 2,31 + 2,40 + 3,20) - 0,90 * 2,05 * 2	m2	30,393	
		7,45 { sufit }	m2	7,450	
				RAZEM	37,843
4 d.2.1	KNR 2-02 0815-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		poz.2	m2	19,893	
				RAZEM	19,893
5 d.2.1	KNR 0-23 2612-06 analogia	Wyrównanie nierówności ścian klejem	m2		
		2,10 * (1,87 + 1,04 + 2,31 + 2,40 + 3,20) - 0,90 * 2,05 * 2	m2	19,032	
				RAZEM	19,032
6 d.2.1	KNR AT-22 0201-07 analogia	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm. W pozycji uwzględnić narożniki aluminiowe	m2		
		poz.5	m2	19,032	
				RAZEM	19,032
7 d.2.1	KNR-W 2-02 1510-01 analogia	Malowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Kolor farby do uzgodnienia z Użytkownikiem.	m2		
		poz.2	m2	19,893	
				RAZEM	19,893
3		INSTALACJA SANITARNA			
3.1		Demontaż istniejącej instalacji			
8 d.3.1	KNNR 8 0225-05	Demontaż ustępu z miską porcelanową	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.3.1	KNNR 8 0225-03	Demontaż umywalki porcelanowej	kpl		
		2	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
10 d.3.1	KNNR 8 0122-04	Demontaż baterii ściennej umywalkowej	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3.2		roboty montażowe			
11 d.3.2	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1 { miski ustępowe }	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.3.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1 { umywalki }	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.3.2	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		
		{ długości orientacyjne } 5,00 + 3,00	m	8,000	
				RAZEM	8,000
14 d.3.2	KNR 0-34 0104-03 analiza indywidualna	Izolacja rurociągów śr. 6-22 mm otulinami Thermaflex A/C gr. 9 mm (E)	m		
		poz.13	m	8,000	
				RAZEM	8,000
15 d.3.2	KNR-W 2-15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpialnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		1 * 2 { wz, cwu }	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16 d.3.2	KNR-W 2-15 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpialnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		1 { spluczka }	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.3.2	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		poz.13	m	8,000	
		Obmiar dodatkowy: ilość prób szczelności	m prób		
		1	prób	1,000	
		łączna długość rurociągu		RAZEM	8,000
		ilość prób szczelności		RAZEM	1,000
18 d.3.2	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
		poz.13	m	8,000	
				RAZEM	8,000
19 d.3.2	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe prostokątne nablatowe 60x42cm z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.3.2	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.3.2	KNR 2- 15/GEBERIT 0101-05	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.3.2	KNR 2- 15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.3.2	KNR 2- 15/GEBERIT 0202-01	Armatura splukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
24 d.3.2	KNR 0-35 0215-06 analogia	Zawory proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm	szt.		
		2 * 1 + 1 { umywalki, miski ustępowe }	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
25 d.3.2	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
		2 * 1,00	m	2,000	
				RAZEM	2,000
26 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż podajnika ręczników papierowych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż podajnika na mydło	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż lustra	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż szczotki do WC wiszącej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż podajnika papieru toaletowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.3.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kosz wiszący	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.3.2	KNR-W 2-15 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000