
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń szkoły podstawowej
w miejscowości Karsko, na potrzeby placówki wsparcia dziennego dla
dzieci z terenu Gminy Nowogródek Pomorski

ADRES INWESTYCJI : ul. Gorzowska 9, 74-305 Karsko

INWESTOR : Gmina Nowogródek Pomorski

ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 15 74-304 Nowogródek Pomorski

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Borysewicz upr. bud. ZAP/0133/OWOK/04

DATA OPRACOWANIA : 09.07.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.07.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Schodolaz			
1	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż schodolazu gąsienicowego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Remont pomieszczeń wewnątrz			
2	KNR 4-01 d.2 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 2-02 d.2 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
4	KNR 2-02 d.2 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		8.62*5.75+5.62*5.16+14.14+1.84+24	m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
5	KNR 4-01 d.2 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
		0.25*1.5*0.25	m ³	0.094	
				RAZEM	0.094
6	KNR 4-01 d.2 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm	m		
		1.5*2	m	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		2.8*(5.75*2+8.62*2+5.62*2+5.16*2+4.65*2+5.15*2+2.75*2)-20	m ²	219.960	
				RAZEM	219.960
8	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		poz.7	m ²	219.960	
				RAZEM	219.960
9	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		8.62*5.75+5.62*5.16+14.14+1.84+24	m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
10	KNR 0-19 d.2 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie - ODDZIELENIE ISTNIEJĄCEJ KLATKI SCHODOWEJ	m ²		
		2.75*3.0	m ²	8.250	
				RAZEM	8.250
11	KNR 0-19 d.2 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie	m ²		
		1.0*2.5	m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
12	KNR 4-01 d.2 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		0.25*0.5*2*1.8	m ³	0.450	
				RAZEM	0.450
13	KNR 4-01 d.2 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		2.0*2.0*2	m ²	8.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8.000
14	KNR 4-04 d.2 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony $8.62*5.75+5.62*5.16+14.14+1.84+24$	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
15	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.14	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
16	NNRNKB d.2 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 10 poz.14	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
17	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i " ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.14	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
18	KNNR 2 d.2 1206-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z war- stwą izolacyjną poz.14	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
19	KNNR 2 d.2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych poz.14	m ² m ²	118.544	
				RAZEM	118.544
20	KNR 2-02 d.2 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne z polich- lorku winylu zgrzewane $(5.75*2+8.62*2+5.62*2+5.16*2+4.65*2+5.15*2+5.15*2+2.75*2)$	m m	85.700	
				RAZEM	85.700
3		Przystosowanie łazienki do warunków			
21	KNR 4-01 d.3 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
22	KNR 2-02 d.3 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $1.0*(3.81*2+1.5*2)$	m ² m ²	10.620	
				RAZEM	10.620
23	KNR 2-02 d.3 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z ele- mentów prefabrykowanych i betonowych wylewanych $1.50*3.81$	m ² m ²	5.715	
				RAZEM	5.715
24	KNR 4-01 d.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o po- wierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-02 d.3 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. $2.5*1.5-0.9*2.0$	m ² m ²	1.950	
				RAZEM	1.950
26	KNR 2-02 d.3 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścia- nach i słupach 20	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 2-02 d.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone wraz z ościeżnicą 0.9*2.0	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
28	KNR 2-02 d.3 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 2.0*(3.81*2+1.50*2)	m ² m ²	 21.240	
				RAZEM	21.240
29	KNR 2-02 d.3 0829-05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej meto- dą kombinowaną poz.28	m ² m ²	 21.240	
				RAZEM	21.240
30	KNR 4-04 d.3 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym za- ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 2.0	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 4-04 d.3 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym za- ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 6 2.0	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR-W 2- d.3 15 0230- 02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR-W 2- d.3 15 0233- 03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 2-15 d.3 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 2- d.3 15 0207- 01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w bu- dynekach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 4.0	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR-W 2- d.3 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
37	KNR INS- d.3 TAL 0105- 01	Podejście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
38	KNR INS- d.3 TAL 0108- 02 kalk. włas- na	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkal- nych - rurociąg o śr.zew.do 110 mm 10.000	m m	 10.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10.000
39	KNR INS-d.3 TAL 0104-02	Punkty stałe do rur miedzianych o śr.zew. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
40	KNR-W 2-d.3 15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej . podej .	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
41	KNR INS-d.3 TAL 0101-02	Rurociągi miedziane o śr.zew. 15 mm (grub.ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m m	12.000	
		12			
				RAZEM	12.000
42	KNR INS-d.3 TAL 0105-01	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr.nom. 15 mm	szt. szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
43	KNR INS-d.3 TAL 0105-08	Podejście dopływowe do płuczek ustępowych elastyczne z tworzywa	szt. szt.	3.000	
		3			
				RAZEM	3.000
44	d.3 kalk. własna	Obsadzenie poręczy uchylnych	szt. szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000