

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA BUDYNKU GIMNAZJUM GMINNEGO W PERLEJEWIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA PRZEDSZKOLE, KLUB MALUCHA, BIBLIOTEKĘ SZKOLNĄ I PUBLICZNĄ ORAZ KLUB SENIORA

BRANŻA: WODNO-KANALIZACYJNA

INWESTOR : GMINA PERLEJEWO, PERLEJEWO 14, 17-322 PERLEJEWO

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
ELEMENT : Instalacje wod- kan.					
1.	KNR 4-02 Demontaż istniejącej instalacji kanalizacji sanitarnej wewnętrznej wraz z urządzeniami oraz poziomami wodociągowymi z przyborami	1,000	kpl		
2.	KNR 402-0111-01-20 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Włączenie do istn. instalacji wodociągowej o średnicy: 20 mm /analogia	1,000	szt		
3.	KNR 402-0111-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96] Włączenie do istn. instalacji wodociągowej o średnicy: 25 mm /analogia	4,000	szt		
4.	KNR 215-0112-01-00 Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych na ścianach w budynkach o śr. 20x2 mm	128,500	m		
5.	KNR 215-0112-02-00 Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych na ścianach w budynkach o śr. 25x3,5 mm	81,500	m		
6.	KNR 215-0116-01-10 Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, o połączeniu elastycznym metalowym, w rurociągach z tworzyw sztucznych o śr. zewn: 15 mm	34,000	szt		
7.	KNR 215-0116-06-10 Dodatki za podejścia dopływowe do płuczek ustępowych, o połączeniu sztywnym, w rurociągach z tworzyw sztucznych, o średnicy 20 mm	7,000	szt		
8.	KNR 215-0127-01-10 Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych, przy średnicy do 63 mm - z rur z tworzyw sztucznych	210,000	m		
9.	KNR 215-0128-02-00 Płukanie instalacji wodociągowej 2 -krotne z tworzyw sztucznych	420,000	m		
10.	KNR 215-0114-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Zawory czerpalne mosiężne ze złączką do weża, o średnicy nominalnej: 15 mm	3,000	szt		
11.	KNR 215-0132-01-11 Zawór do zmywarki o średnicy: 15 mm /analogia/	1,000	szt		
12.	KNR 215-0115-02-00 Bateria umywalkowa stojąca jednouchwytowa	6,000	szt		
13.	KNR 215-0115-02-00 Bateria umywalkowa dla niepełnosprawnych	3,000	szt		
14.	KNR 215-0117-08-00 Baterie natryskowe jednouchwytowe z zestawem prysznicowym	3,000	szt		

15	KNR 215-0115-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Baterie zlewozmywakowe o średnicy 15 mm	4,000	szt		
16	KNR 215-0112-01-00 Kurek kulowy kątowy do podłączenia baterii	18,000	szt		
17	KNR 215-0112-01-00 Kurek kulowy kątowy do podłączenia spłuczki ustępowej G 1/2	7,000	szt		
18	KNR 215-0112-01-00 Wężyk do spłuczki z gwintem wewnętrznym	7,000	szt		
19	KNR 215-0112-01-00 Wężyk do baterii	18,000	szt		
20	KNR 215-0132-01-11 Zawór do pralki	1,000	szt		
21	KNR 215-0121-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Elektryczny podgrzewacz wody poj. 80 l	2,000	kpl		
22	KNR 215-0121-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Elektryczny podgrzewacz wody poj. 150 l	3,000	kpl		
23	KNR 215-0203-04-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1998 r.] Rurociągi z rur kanalizacyjnych PVC,o połączeniach wciskowych, układane w gotowym wykopie wewnątrz budynku, o średnicy: 160 mm	7,000	m		
24	KNR 215-0203-03-00 Rurociągi z rur kanalizacyjnych PVC, układane w gotowym wykopie wewnątrz budynku, o średnicy: 110 mm	9,500	m		
25	KNR 215-0203-02-00 Rurociągi z rur kanalizacyjnych PVC,o połączeniach wciskowych,układane w gotowym wykopie wewnątrz budynku, o średnicy: 75 mm	3,000	m		
26	KNR 215-0205-04-00 Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, na ścianach w budynku, o średnicy 110 mm	69,000	m		
27	KNR 215-0205-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, na ścianach w budynku, łączone metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 75 mm	22,000	m		
28	KNR 215-0205-02-00 Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, na ścianach w budynku, o średnicy 50 mm	36,000	m		
29	KNR 215-0208-05-00 Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW przy średnicy 110 mm	7,000	szt		
30	KNR 215-0208-03-00 Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW przy średnicy 50 mm	16,000	szt		
31	KNR 215-0209-03-00 Rury wywiewne PCV o śr: 160/110 mm /analogia/	3,000	szt		
32	KNR 215-0209-01-00 Zawór napowietrzający o średnicy: 75 mm	5,000	szt		
33	KNR 215-0209-01-00 Zawór napowietrzający o średnicy: 110 mm	1,000	szt		
34	KNR 215-0217-02-00 Czyszczaki kanalizacyjne z PCW o średnicy 110 mm	3,000	szt		
35	KNR 215-0217-01-00 Czyszczaki kanalizacyjne z PCW, o średnicy zewn: 75 mm	5,000	szt		

36	KNR 215-0217-01-00 Czyszczaiki kanalizacyjne z PCW, o średnicy zewn: 50 mm	1,000	szt		
37	KNR 215-0221-02-00 Umywalki porcelanowe (dla dzieci)	3,000	szt		
38	KNR 215-0221-02-00 Umywalki porcelanowe i półpostumentem	3,000	szt		
39	39. KNR 215-0221-02-10 Umywalka dla niepełnosprawnych 65 cm z otworem, bez przelewu z syfonem podtynkowym chromowanym i sitkiem odpływowym chromowanym	3,000	szt		
40	KNR 215-0220-04-13 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Zlewozmywak 2-komorowy z ociekaczem stal kwasoodporna (w zmywalni)	4,000	szt		
41	KNR 215-0222-05-00 Brodzik stalowy z grubej blachy 1,25 mm emaliowany (emalia odporna na uderzenie i ścieranie) z powierzchnią antypoślizgową 90x90 cm na podstawie styropianowej z syfonem z tworzywa	2,000	kpl		
42	KNR 215-0212-02-00 Kratka ściekowa (natryski) uszczelniane folią w płynie , matą wygłuszającą z polipropylenu , elastyczna powłoka hydroizolacyjna	1,000	szt		
43	KNR 215-0224-03-00 Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt" (dla dzieci)	3,000	kpl		
44	KNR 215-0224-03-00 Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt"	1,000	kpl		
45	KNR 215-0224-03-00 Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt" dla niepełnosprawnych	3,000	kpl		
46	KNR 215-0213-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Syfon zlewozmywakowy	4,000	szt		
47	KNR 215-0213-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl. BI do 9/96] Syfon do zmywarki	2,000	szt		
48	KNR 218-0527-01-00 Tuleje osłonowe /analogia/	27,000	szt		
49	KNR 401-0333-08-00 Przebicie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowowapiennej, o grub: 1/2 cegły	17,000	szt		
50	KNR 401-0208-04-00 Przebicie otworów przez strop	10,000	szt		
51	KNR 401-0206-01-00 Zabetonowanie otworów po przekuciach	27,000	szt		
52	KNR 401-0106-01-00 Wykopy wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem ziemi na odległość do 3 m, bez względu na głębokość i kategorię gruntu	14,040	m3		
53	KNR 401-0106-03-00 Zasypanie wykopów wewnątrz budynku ziemią z ukopów, z ręcznym ubijaniem warstwami o gr. 15 cm	14,040	m3		
54	KNR 401-0212-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Rozkucie posadzki betonowej	10,050	m3		
55	KNR 401-0803-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem: na ostro	50,240	m2		
56	KNR 401-0336-03-00 Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej,	102,000	m		

57	KNR 401-0339-03-00 Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cem-wap,	59,000	m		
58	KNR 401-0326-03-00 Zamurowanie bruzd pionowych o szer: 1/2 cegły	59,000	m		
59	KNR 401-0324-04-10 Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach z cegieł, 1/2 cegły	102,000	m		
60	KNR 034-0101-10-00 Izolacja rurociągów otulinami przy grubości izolacji 20 mm (N) i średnicy zewnętrznej rurociągu: 20 mm	1,100	100 m		
61	KNR 034-0111-02-00 Izolacja rurociągów, przy grubości izolacji 30 mm i średnicy zewnętrznej rurociągu 25 mm otulinami	0,815	100 m		
62	62. KNR 034-0111-02-00 Izolacja rurociągów, przy grubości izolacji 30 mm i średnicy zewnętrznej rurociągu 50 mm otulinami	0,210	100 m		
63	KNR 401-0106-04-00 Usunięcie gruzu i złomu z pomieszczeń	11,550	m3		
64	KNR 401-0108-11-00 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi, na odległość: do 1 km	11,550	m3		
65	KNR 401-0108-12-00 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi, za każdy następny 1 km	11,550	m3		
66	A.wł KNR 4-04 1104 Opłata stała na wysypisku za złożone materiały	11,550	m3		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					

Słownie: