

PRZEDMIAR ROBÓT

NA PODSTAWIE DOSTARCZONEJ DOKUMENTACJI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU OŚWIATOWYM NA ODDZIAŁY PRZEDSZKOLNE
ADRES INWESTYCJI : 73-140 IŃSKO, ul. POPRZECZNA 1, Dz. Nr 100, OBRĘB 1
INWESTOR : URZĄD GMINY IŃSKO
ADRES INWESTORA : 73-140 IŃSKO, ul. BOHATERÓW WARSZAWY 38
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Firma Informatyczna "WILCZEK" Bronisław Wilczyński
DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2018 r.

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł
Słownie: zero i 00/100 zł

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
Styczeń 2018 r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

ZAŁOŻENIA DO PRZEDMIARU ROBÓT

I PODSTAWA OPRACOWANIA :

I.1 - Podstawy prawne :

- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 18 Maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.Nr 130, poz. 1389 z dnia 08,06,2004 r)
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 2 września 2004 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U.Nr 202/2004 poz. 2072 z 16.09.2004 r)
- USTAWA z dnia 29 Stycznia 2004 r Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U.Nr 19/2004 poz.177, 96/2004 poz. 959, 116/2004 poz. 1207)'

I.2 - Podstawy formalne :

- Kosztorys opracowano na podstawie
 1. Dokumentacji Projektowej sporządzonej przez Biuro Projektów ART-PROJEKT Sp. z o.o. 73-110 Stargard Szczeciński ul. Partyzantów 5
 2. Zlecenie Inwestora

I.3 - Ogólna charakterystyka obiektu lub robót :

1. Usytuowanie obiektu - Ińsko, ul. Poprzeczna 1, Nr Dz. 100, obreb 1, woj. Zachodniopomorskie
przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne

W przedmiotowym opracowaniu ujęto następujący zakres robót :

1. Roboty branżowe wykonywane zgodnie z opisem w dokumentacji projektowej :

- * roboty budowlane stany wykończeniowego :
 - podłóża i posadzki (w projektowanym zakresie)
 - roboty tynkarskie i malarskie (w projektowanym zakresie)
 - roboty murowe (w projektowanym zakresie)
 - roboty izolacyjne (w projektowanym zakresie)
 - stolarka otworowa (w projektowanym zakresie)
 - roboty rozbiórkowe w niezbędnym zakresie (w projektowanym zakresie)

II ZAŁOŻENIA TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE ROBÓT :

II.1 - Zakres i wykonanie prac po uzgodnieniu z Nadzorem Inwestorskim zgodnie z normami i przepisami.

III. DANE O CENACH :

IV PODSTAWY WYCENY :

Kosztorys sporządzono w oparciu o następujące dane :

- IV.1.1 - właściwe KNR-y
- IV.1.2 - właściwe KNSR-y
- IV.1.3 - właściwe KNNR-y
- IV.1.5 - adekwatne opracowania własne
- IV.1.6 - wydawnictwa Sekocenbudu
- IV.1.7 - dane przekazane, uzgadniane z Inwestorem

V SKŁADNIKI KALKULACJI :

' - Ustawa uchyla Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 26 września 2000 r w sprawie kosztorysowych norm nakładów rzeczowych, cen jednostkowych robót budowlanych oraz cen czynników produkcji dla potrzeb sporządzania kosztorysu inwestorskiego, z załącznikami

DZIAŁY KOSZTORYSU

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1			
1	ROBOTY REMONTOWE	1	79
1.1	Rozbiórki i demontaże	1	25
1.2	Podłoża i posadzki	26	37
1.3	Roboty murowe	38	47
1.4	Elementy z płyt G-K	48	48
1.5	Ścianki działowe	49	51
1.6	Tynkowanie	52	55
1.7	Wykładanie ścian - glazura	56	67
1.8	Stolarka drzwiowa	68	75
1.9	Stolarka okienna	76	77
1.10	Roboty malarskie	78	78
1.11	Ostony grzejnikowe	79	79
2	INSTALACJA HYDRANTOWA	80	93

PRZEDMIAR

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	9.000
62 d.1. 7	KNR AT-22 0102-02	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 2 wkrętów - pojemniki na ręczniki papierowe Wg Dokumentacji Projektowej Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 2.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 3.00	szt. szt. szt. szt.	 2.000 1.000 3.000	
					RAZEM	6.000
63 d.1. 7	KNR AT-22 0102-02	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 2 wkrętów - pojemniki na papier toaletowy Wg Dokumentacji Projektowej Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 3.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 2.00	szt. szt. szt. szt.	 3.000 1.000 2.000	
					RAZEM	6.000
64 d.1. 7	KNR AT-22 0102-02	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 2 wkrętów - szczotka do miski ustępowej Wg Dokumentacji Projektowej Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 3.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 2.00	szt. szt. szt. szt.	 3.000 1.000 2.000	
					RAZEM	6.000
65 d.1. 7	wycena indywidualna	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na zużyte ręczniki papierowe Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 2.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 3.00	szt. szt. szt. szt.	 2.000 1.000 3.000	
					RAZEM	6.000
66 d.1. 7	wycena indywidualna	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na śmieci Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 2.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 2.00	szt. szt. szt. szt.	 2.000 1.000 2.000	
					RAZEM	5.000
67 d.1. 7	wycena indywidualna	SST- 1.0.0/ SST- 1.0.10	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na odpady Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 2.00 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 1.00 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 2.00	szt. szt. szt. szt.	 2.000 1.000 2.000	
					RAZEM	5.000
1.8	45421100-5		Stolarka drzwiowa			

PRZEDMIAR

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68	KNR-W 2-02 1040-02	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Obsadzenie drzwi dwuskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 1) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D1 > 2.00*2.20*1	m ²		
				m ²	4.400	
					RAZEM	4.400
69	KNR-W 2-02 1040-01	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Obsadzenie drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 4) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D4 > 1.00*2.00*3	m ²		
	8 analogia			m ²	6.000	
					RAZEM	6.000
70	KNR-W 2-02 1040-01	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Obsadzenie drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 5) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D5 > 1.20*2.00*2	m ²		
	8 analogia			m ²	4.800	
					RAZEM	4.800
71	KNR-W 2-02 1025-01	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Osadzenie ościeżnic drzwi wewnętrznych Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D 2 > 3.00 < D 3 > 1.00	szt.		
	8			szt.	3.000	
				szt.	1.000	
					RAZEM	4.000
72	KNR-W 2-02 1022-01	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 2) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - klamki zaokrąglone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D2 > 1.00*2.00*3	m ²		
	8			m ²	6.000	
					RAZEM	6.000
73	KNR-W 2-02 1022-01	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 3) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - kratki wentylacyjne lub podcięcia u dołu skrzydła drzwiowego - klamki zaokrąglone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D3 > 0.90*2.00*1	m ²		
	8			m ²	1.800	
					RAZEM	1.800
74	KNR-W 2-02 1024-02		Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : < D6 > 2.53*2.24*1	m ²		
	8			m ²	5.667	
					RAZEM	5.667
75	KNR-W 2-02 1024-03		Prowadnice do drzwi przesuwnych Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto :	kpl.		
	8					

PRZEDMIAR

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			< D6 > 1.00	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
1.9	45421100-5		Stolarka okienna			
76 d.1. 9	KNR-W 2-02 1018-03	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Okna zewnętrzne z PCW szklone szkłem zespolonym, dwuszybowym, bezpiecznym - odporność ogniowa EI 60 Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < O1 > 1.96*1.86*1	m ²		
				m ²	3.646	
					RAZEM	3.646
77 d.1. 9	KNR 2-02 0129-02	SST-1.0.0/ SST-1.0.6	Obsadzenie podokienników wewnętrznych systemowych z postformingu gr. 2,80 cm Wg dokumentacji projektowej : Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter : < O1 > 1.00	szt		
				szt	1.000	
					RAZEM	1.000
1.10	45442100-8		Roboty malarskie			
78 d.1. 10	KNR 2-02 1505-03	SST-1.0.0/ SST-1.0.7	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych : - farby zmywalne, - zachowujące swoje właściwości w podwyższonej temperaturze - w przypadku pożaru farba nie powinna topić się, odpryskiwać, wytwarzać toksycznych gazów Wg Dokumentacji Projektowej Do obliczeń przyjęto : Ściany Parter :	m ²		
			< Nr. pom. 0/16, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna do zajęć specjalnych > 3.15*(5.98*2+5.77*2)	m ²	74.025	
			< Nr. pom. 0/17, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 3.15*(5.98*2+5.96*2)	m ²	75.222	
			< Nr. pom. 0/18, wg rys. A-PB-02 - pokój nauczycielaski > 3.15*(5.98*2+2.79*2)	m ²	55.251	
			< Nr. pom. 0/19, wg rys. A-PB-02 - sala zajęć ruchowych > 3.15*(5.98*2+9.10*2)	m ²	95.004	
			< Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC - gres > 3.15*(4.70*2+2.50*2+3.12*2+2.51*2)	m ²	80.829	
			< Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu - gres > 3.15*(1.65*2+1.25*2)	m ²	18.270	
			< Nr. pom. 0/22, wg rys. A-PB-02 - pom. na leżaczki > 3.15*(1.70*2+2.10*2)	m ²	23.940	
			< Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni - gres > 3.15*(4.70*2+2.65*2+3.17*2+2.13*2+0.40*2)	m ²	82.215	
			< Nr. pom. 0/24, wg rys. A-PB-02 - komunikacja > 3.15*(2.71*2+0.26*35+33.85*2)	m ²	258.993	
			< Nr. pom. 0/25, wg rys. A-PB-02 - szatnia > 3.15*(2.97*2+4.03*2+0.26*2)	m ²	45.738	
			< Nr. pom. 0/26, wg rys. A-PB-02 - szatnia > 3.15*(3.36*2+4.47*2)	m ²	49.329	
			< Nr. pom. 0/27, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 3.15*(5.98*2+8.52*2)	m ²	91.350	
			< Nr. pom. 0/28, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 3.15*(5.98*2+9.02*2)	m ²	94.500	
			< Nr. pom. 0/29, wg rys. A-PB-02 - komunikacja > 3.15*(3.90*2+2.09*2)	m ²	37.737	
			< Nr. pom. 0/3, wg rys. A-PB-02 - komunikacja > 3.15*(2.30*2)	m ²	14.490	
			Sufity :			
			Parter :			
			< Nr. pom. 0/16, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna do zajęć specjalnych > 33.67	m ²	33.670	
			< Nr. pom. 0/17, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 35.64	m ²	35.640	
			< Nr. pom. 0/18, wg rys. A-PB-02 - pokój nauczycielaski > 15.69	m ²	15.690	
			< Nr. pom. 0/19, wg rys. A-PB-02 - sala zajęć ruchowych > 54.51	m ²	54.510	
			< Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 21.50	m ²	21.500	
			< Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 2.02	m ²	2.020	
			< Nr. pom. 0/22, wg rys. A-PB-02 - pom. na leżaczki > 3.64	m ²	3.640	
			< Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 18.69	m ²	18.690	
			< Nr. pom. 0/24, wg rys. A-PB-02 - komunikacja > 97.37	m ²	97.370	
			< Nr. pom. 0/25, wg rys. A-PB-02 - szatnia > 11.67	m ²	11.670	
			< Nr. pom. 0/26, wg rys. A-PB-02 - szatnia > 13.36	m ²	13.360	
			< Nr. pom. 0/27, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 50.40	m ²	50.400	

PRZEDMIAR

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			< Nr. pom. 0/28, wg rys. A-PB-02 - sala dydaktyczna > 52.68 < Nr. pom. 0/29, wg rys. A-PB-02 - komunikacja > 7.86 Minus powierzchnie w glazurze : Ściany Parter : < Nr. pom. 0/20, wg rys. A-PB-02 - WC > 2.05*(4.70*2+2.50*2+3.12*2+2.51*2)*-1 < Nr. pom. 0/21, wg rys. A-PB-02 - WC personelu > 2.05*(1.65*2+1.25*2)*-1 < Nr. pom. 0/23, wg rys. A-PB-02 - WC niepełnosprawni > 2.05*(4.70*2+2.65*2+3.17*2+2.13*2+0.40*2)*-1	m ² m ² m ² m ² m ²	52.680 7.860 -52.603 -11.890 -53.505	
					RAZEM	1397.595
1.11	45421141-4		Oslony grzejnikowe			
79	KNR-W 2-02 20205-11 01 analogia	SST-1.0.0/SST-1.0.10	Oslony grzejnikowe systemowe z płyty MDF - nie wymagające konstrukcji mocującej - zawieszana na grzejnikach Wg Dokumentacji Projektowej Do obliczeń przyjęto : 1.70*0.85*15	m ² m ²	 21.675	
					RAZEM	21.675
2			INSTALACJA HYDRANTOWA			
80	KNR 4-02 d.2 0111-03	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Włączenie za pomocą trójnika żeliwnego ocynkowanego fi= 50 mm projektowanej instalacji hydrantowej do istniejącej instalacji wodociągowej Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 50 mm > 1.00	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
81	KNR 2-15 d.2 0105-05	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Rurociągi z rur stalowych, ocynkowanych fi= 50 mm - w sieciach przeciwpożarowych Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 50 mm > 30.00	m m	 30.000	
					RAZEM	30.000
82	KNR 2-15 d.2 0105-02	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Rurociągi z rur stalowych, ocynkowanych fi= 25 mm - w sieciach przeciwpożarowych Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 25 mm > 20.00	m m	 20.000	
					RAZEM	20.000
83	KNR-W 2-15 0107-01 analogia	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Rurociągi z rur stalowych, ocynkowanych fi= 15 mm - w sieciach przeciwpożarowych Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 15 mm > 25.00	m m	 25.000	
					RAZEM	25.000
84	KNR 0-34 d.2 0101-03	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Izolacja rurociągów fi= 15 mm - otulinami kauczukowymi jednowarstwowymi gr. 9 mm Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 15 mm > 25.00	m m	 25.000	
					RAZEM	25.000
85	KNR 0-34 d.2 0101-04	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Izolacja rurociągów fi= 25 mm - otulinami kauczukowymi jednowarstwowymi gr. 9 mm Wg dokumentacji projektowej Do obliczeń przyjęto : < fi= 25 mm > 20.00	m m	 20.000	
					RAZEM	20.000
86	KNR 0-34 d.2 0101-05	SST-1.0.0/SST-1.1.1	Izolacja rurociągów fi= 50 mm - otulinami kauczukowymi jednowarstwowymi gr. 9 mm Wg dokumentacji projektowej	m		

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
		Kołek rozporowy plastikowy z wkretem	szt	2.0000	0.00	0.00000			
		Wiertło diamentowe	szt.	0.0040	0.00	0.00000			
		Materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00000			
Razem pozycja 63							0.00000	6.000	0.00
64	KNR AT-22 d.1. 0102-02 7	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 2 wkrętów - szczotka do miski ustępowej -- Robocizna -- Roboczogodzina	szt.				6.000		
		-- Materiały -- Szczotka do miski ustępowej	szt	1.0000	0.00	0.00000			
		Kołek rozporowy plastikowy z wkretem	szt	2.0000	0.00	0.00000			
		Wiertło diamentowe	szt.	0.0040	0.00	0.00000			
		Materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00000			
Razem pozycja 64							0.00000	6.000	0.00
65	d.1. wycena indywidualna 7	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na zużyte ręczniki papierowe -- Materiały -- Kosz na zużyte ręcznik papierowe	szt.				6.000		
			szt	0.1667	0.00	0.00000			
Razem pozycja 65							0.00000	6.000	0.00
66	d.1. wycena indywidualna 7	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na śmieci -- Materiały -- Kosz na śmieci	szt.				5.000		
			szt	0.2000	0.00	0.00000			
Razem pozycja 66							0.00000	5.000	0.00
67	d.1. wycena indywidualna 7	Dostarczenie i ustawienie wyposażenia sanitariatów : - kosz na odpady -- Materiały -- Kosz na odpady	szt.				5.000		
			szt	0.2000	0.00	0.00000			
Razem pozycja 67							0.00000	5.000	0.00
1.8	45421100-5	Stolarka drzwiowa							
68	KNR-W 2-02 d.1. 1040-02 8	Obsadzenie drzwi dwuskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 1) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone -- Robocizna -- Roboczogodzina	m ²				4.400		
		-- Materiały -- Drzwi dwuskrzydłowe, aluminiowe z ościeżnicą	m ²	1.0000	0.00	0.00000			
		- EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone							
		Silikon	kg	0.1000	0.00	0.00000			
		Pianka poliuretanowa	dm ³	0.3200	0.00	0.00000			
		Kołek rozporowy plastikowy z wkretem	szt	4.3000	0.00	0.00000			
		Listwy maskujące	m	1.8400	0.00	0.00000			
		Materiały pomocnicze(od M3+M4+M5+M6)	%	15.0000	0.00	0.00000			

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
		-- Sprzęt -- Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0.0500 0.0600	0.00 0.00	0.00000 0.00000			
Razem pozycja 68							4.400	0.00	
69	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 8 analogia	Obsadzenie drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 4) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone -- Robocizna -- Roboczogodzina -- Materiały -- Drzwi jednoskrzydłowe, aluminiowe z ościeżnicą - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone Silikon Pianka poliuretanowa Kolek rozporowy plastikowy z wkrętem Listwy maskujące Materiały pomocnicze(od M3+M4+M5+M6) -- Sprzęt -- Wyciąg Środek transportowy	m ² r-g m ² kg dm ³ szt m % m-g m-g	 3.6400 1.0000 0.1000 0.3400 5.0000 2.5500 15.0000 0.0500 0.0600	 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000		6.000 6.000	
Razem pozycja 69							6.000	0.00	
70	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 8 analogia	Obsadzenie drzwi jednoskrzydłowych, aluminiowych z ościeżnicą (D 5) - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone -- Robocizna -- Roboczogodzina -- Materiały -- Drzwi jednoskrzydłowe, aluminiowe z ościeżnicą - EI 60, dymoszczelne - szklone zestawem szybowym ze szkła bezpiecznego - wyposażone w zaczepy drzwiowe (samozamykacze) - wyposażone w optyczne czujki dymu - z systemem antypanicznym - klamki zaokrąglone Silikon Pianka poliuretanowa Kolek rozporowy plastikowy z wkrętem	m ² r-g m ² kg dm ³ szt	 3.6400 1.0000 0.1000 0.3400 5.0000	 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000		4.800 4.800	

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
		Listwy maskujące	m	2.5500	0.00	0.00000		
		Materiały pomocnicze(od M3+M4+M5+M6)	%	15.0000	0.00	0.00000		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00000		
		Środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00000		
Razem pozycja 70							4.800	0.00
71	KNR-W 2-02 d.1. 1025-01 8	Osadzenie ościeżnic drzwi wewnętrznych	szt.				4.000	
		-- Robocizna -- Roboczogodzina	r-g	1.5400	0.00	0.00000		
		-- Materiały -- Ościeżnica drzwi wewnętrznych fabrycznie wykończona	szt.	1.0000	0.00	0.00000		
		Farba olejna do gruntowania	dm ³	0.1000	0.00	0.00000		
		Farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.0900	0.00	0.00000		
		Materiały pomocnicze(od M3+M4)	%	15.0000	0.00	0.00000		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg	m-g	0.0300	0.00	0.00000		
		Środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00000		
Razem pozycja 71							4.000	0.00
72	KNR-W 2-02 d.1. 1022-01 8	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 2) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - klamki zaokrągłowe	m ²				6.000	
		-- Robocizna -- Roboczogodzina	r-g	0.5100	0.00	0.00000		
		-- Materiały -- Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 2) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - klamki zaokrągłowe	szt	0.6667	0.00	0.00000		
		-- Sprzęt --						
		Wyciąg	m-g	0.0400	0.00	0.00000		
		Środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00000		
Razem pozycja 72							6.000	0.00
73	KNR-W 2-02 d.1. 1022-01 8	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 3) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - kratki wentylacyjne lub podcięcia u dołu skrzydła drzwiowego - klamki zaokrągłowe	m ²				1.800	
		-- Robocizna -- Roboczogodzina	r-g	0.5100	0.00	0.00000		
		-- Materiały -- Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone, z płyty wiórowej (D 3) : - 90x200 cm - jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - zawiasy chowane w skrzydle - kratki wentylacyjne lub podcięcia u dołu skrzydła drzwiowego - klamki zaokrągłowe	szt	2.7778	0.00	0.00000		

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejących pomieszczeń w budynku oświatowym na oddziały przedszkolne, Ińsko, ul. Poprzeczna 1

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
		-- Sprzęt -- Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0.0400 0.0200	0.00 0.00	0.00000 0.00000		
Razem pozycja 73							1.800	0.00
74 d.1. 8	KNR-W 2-02 1024-02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone -- Robocizna -- Roboczogodzina -- Materiały -- Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne, z płyty wiórowej (D 6) : - 253x224 cm - rozsuwane fabrycznie wykończone - w okleinie HPL lub fornirze - z zawieszami do prowadnic - klamki zaokrąglone -- Sprzęt -- Wyciąg Środek transportowy	m ² r-g m ² m-g m-g	 3.1000 1.0000 0.0800 0.0600	 0.00 0.00 0.00 0.00	 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	5.667	
Razem pozycja 74							5.667	0.00
75 d.1. 8	KNR-W 2-02 1024-03	Prowadnice do drzwi przesuwnych -- Materiały -- Prowadnice do drzwi rozsuwanych, kompletne	kpl. kpl.	 1.0000	 0.00	 0.00000	1.000	
Razem pozycja 75							1.000	0.00
1.9	45421100-5	Stolarka okienna						
76 d.1. 9	KNR-W 2-02 1018-03	Okna zewnętrzne z PCW szklone szkłem zespolonym, dwuszybowym, bezpiecznym - odporność ogniowa EI 60 -- Robocizna -- Roboczogodzina -- Materiały -- Okna zewnętrzne z PCW szklone szkłem zespolonym, dwuszybowym, bezpiecznym o odporności ogniowej EI 60 Łączniki rozporowe kpl. Pianka poliuretanowa Silikon Materiały pomocnicze(od M3+M4+M5) -- Sprzęt -- Wyciąg Środek transportowy	m ² r-g m ² szt. dm ³ kg % m-g m-g	 2.7300 1.0000 6.1100 0.3300 0.0100 15.0000 0.0300 0.0400	 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	3.646	
Razem pozycja 76							3.646	0.00
77 d.1. 9	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie podokienników wewnętrznych systemowych z postformingu gr. 2,80 cm -- Robocizna -- Roboczogodzina -- Materiały -- Podokiennik wewnętrzny systemowy postforming gr. 2,80 cm Zaprawa cementowa M 12 Materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg	szt r-g m m ³ % m-g	 2.1200 2.0000 0.0130 1.5000 0.1100	 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000 0.00000	1.000	
Razem pozycja 77							1.000	0.00
1.1 0	45442100-8	Roboty malarskie						