

Przedmiar robót

BUDYNEK ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO - WYPOSAŻENIE

Budowa: **Żłobek**

Obiekt lub rodzaj robót: **BRANŻA BUDOWLANA**

Lokalizacja: **Działki nr 683, 687/2 obręb 0005 Kluki, gmina Kluki**

Kod CPV: **45421153-1 Instalowanie zabudowanych mebli**
30195100-3 Tablice do planowania lub akcesoria
39150000-8 Różne meble i wyposażenie

Inwestor: **Gmina Kluki 97-415 Kluki, Kluki 88**

Wykonawca: **Wybrany w procedurze przetargowej**

Jednostka opracowująca kosztorys: **ArchMK Studio Projektowe Marek Karolczyk 97-425 Żelów ul. Żeromskiego 74**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Przeznaczenie przedmiotowego obiektu budowlanego będzie zaspokajanie potrzeb usługowych w zakresie funkcji opiekuńczej, wychowawczej oraz edukacyjnej

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Inne ustalenia

Roboty należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, technologią wykonywania robót budowlanych, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych oraz zakresem robót przedstawionym przez Inwestora. Wszelkie odstępstwa od przyjętej technologii i zastosowaniu wyrobów budowlanych są możliwe po wcześniejszym uzgodnieniu z Inwestorem. Wskazane jest, aby Oferent zapoznał się z terenem przeznaczonym do wykonania robót budowlanych, warunkami w terenie oraz innymi czynnikami mającymi wpływ na sporządzenie prawidłowej oferty przetargowej. Oferent jest zobowiązany porównać przedstawiony zakres robót, technologię i przedmiary robót ze stanem faktycznym obiektu przeznaczonego do wykonania robót budowlanych celem sporządzenia prawidłowej oferty. Dla wykonania zadania należy zastosować wyroby budowlane o najwyższej jakości i posiadające odpowiednie dokumenty uprawniające wyroby budowlane do wbudowania

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	BUDYNEK ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO - WYPOSAŻENIE		
1	Element	WYPOSAŻENIE		
1	Kalkulacja indywidualna	Fotel ergonomiczny na kółkach, wysokość 40-50cm, rama z rur stalowych malowanych proszkowo, siedzisko i oparcie pokryte tkaniną w kolorze zielonym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 1 1,000000		
		RAZEM: 1,000000	szt	1,00
2	Kalkulacja indywidualna	Krzesło do karmienia drewniane z ergonomicznym oparciem, siedzenie i podnóżek z kilkustopniową regulacją wysokości, wymiary: 50x60x77,5cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 5 5,000000		
		- szatnia 5 5,000000		
		RAZEM: 10,000000	szt	10,00
3	Kalkulacja indywidualna	Krzesła drewniane wykonane z drewna bukowego rozmiar 1 - 26cm, wysokość siedzi-ska krzesła +/- 10: 26cm, rozmiary siedziska: szer. 32 x gł. 26,5cm, bezpieczne zaokrąglone krawędzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 8 8,000000		
		- sala wielofunkcyjna 24 24,000000		
		RAZEM: 32,000000	szt	32,00
4	Kalkulacja indywidualna	Poduszka w kształcie kwiatu w kolorze żółtym, wymiary: 50x50cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 2 2,000000		
		RAZEM: 2,000000	szt	2,00
5	Kalkulacja indywidualna	Poduszka w kształcie kwiatu w kolorze zielonym, wymiary: 50x50cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 3 3,000000		
		RAZEM: 3,000000	szt	3,00
6	Kalkulacja indywidualna	Poręcz do nauki chodzenia wykonana z litego drewna, szerokość poręczy 167cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 1 1,000000		
		RAZEM: 1,000000	szt	1,00
7	Kalkulacja indywidualna	Regał wiszący o wymiarach 60x22x26cm, wykonany z drewna brzoźowego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 3 3,000000		
		RAZEM: 3,000000	szt	3,00
8	Kalkulacja indywidualna	Regał z szufladami i pojemnikami, wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, 6 skrytkowy, 3 kolumnowy; 3 skrytki (górne) z podwójnymi szufladami, szuflady w kolorach zbliżonych do RAL 1016 (3szt.), oraz RAL 9003 (3 szt.); 3 skrytki (dolne) przeznaczone na pojemniki na zabawki 3szt. w kolorze zielonym; wymiary re-gału: dł. 116,4 x gł. 42 x wys. 148cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 1 1,000000		
		RAZEM: 1,000000	kpl	1,00
9	Kalkulacja indywidualna	Regał z siedziskiem z materacem, poduszkami i półką, wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, materac piankowy obity skórą ekologiczną w kolorze zbliżonym do RAL 1016, wymiary: dł. 78 x gł. 40 x wys. 129cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 1 1,000000		
		RAZEM: 1,000000	szt	1,00
10	Kalkulacja indywidualna	Regał z półkami i szufladami wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, półki z asymetrycznym podziałem na skrytki; 2 skrytki (mniejsze) z po-dwójnymi szufladami w kolorach zbliżonych do RAL 1016 (szt.) oraz RAL 9003 (szt.), wymiary: dł. 116 x gł. 42 x wys. 148cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala żłobka 1 1,000000		
		RAZEM: 1,000000	szt	1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
11	Kalkulacja indywidualna	Regał w kształcie domku (z pojemnikami MDF), korpus szafki wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, regał podzielony na 4 półki, na każdej półce pojemniki MDF gr. 12mm, w kolorze zbliżonym do RAL 1016 (12 pojemników), wymiary: dł. 78,2 x gł. 40 x wys. 129		
	Wyliczenie ilości robót:			
	-sala żłobka	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
12	Kalkulacja indywidualna	Stół do karmienia w kształcie podkowy, blat wykonany z melaminy gr. 18mm w kolorze buk, obrzeże ABS, nogi wykonane z drewna bukowego, wymiary: dł. 160cm x szer. 120cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala żłobka	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
13	Kalkulacja indywidualna	Stół w kształcie litery "L" o regulowanej wysokości (40-58cm), nogi stołu wykonane z drewna bukowego, blat o gr. 18mm w kolorze klon, obustronnie pokryty melaminą, krawędzie blatu pokryte obrzeżem ABS, wymiary stoły dł. 120 x szer. 60cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala żłobka	2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,00
14	Kalkulacja indywidualna	Szafka domek wysoki, korpus szafki wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, szafka zamykana frontami wykonanymi z płyty MDF o gr. 16mm, w kolorze zbliżonym do RAL 1016, wymiary: dł. 78,2 x gł. 40 x wys. 171cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala żłobka	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
15	Kalkulacja indywidualna	Worek do siedzenia w kształcie kamienia o wymiarach 50x46x28cm i pojemności 20l, pokrycie z weluru w kolorze ciemnoszarym, spód z tkaniny outdoorowej (100% poliester), wypełnienie z kulek styropianowych		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala żłobka	3	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
16	Kalkulacja indywidualna	Worek do siedzenia w kształcie kamienia o wymiarach 75x72x28cm i pojemności 20l, pokrycie z weluru w kolorze ciemnoszarym, spód z tkaniny outdoorowej (100% poliester), wypełnienie z kulek styropianowych		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala żłobka	2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,00
17	Kalkulacja indywidualna	Biurko wykonane z płyty wiórowej laminowanej w kolorze klon z szafką i szufladą z frontami w kolorze zbliżonym do RAL 1016, wymiary: szer. 100 x wys. 75 x gł. 60cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
18	Kalkulacja indywidualna	Fotel ergonomiczny na kółkach, wysokość 40-50cm, rama z rur stalowych malowanych proszkowo, siedzisko i oparcie pokryte tkaniną w kolorze zielonym		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
19	Kalkulacja indywidualna	Regał na materiały plastyczne na kółkach (2 kółka z blokadami), wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
20	Kalkulacja indywidualna	Regał wiszący o wymiarach 60x22x26cm, wykonany z drewna brzoźowego		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	3	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
21	Kalkulacja indywidualna	Regał z szufladami, wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, 6-skrzytkowy, 3-kolumnowy, 6 skrytek z podwójnymi szufladami (w sumie 12 szuflad), szuflady w kolorach zbliżonych do RAL 1016 (6szt.), RAL 9003 (3 szt.), RAL 7035 (3 szt.), wymiary: dł. 116,4 x gł. 42 x wys. 148cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
22	Kalkulacja indywidualna	Regał ze skrytkami wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, 9 skrytkowy, 3 kolumnowy, 8 skrytek zamykanych frontami w kolorach zbliżonych do RAL 1016 (3 szt.), RAL 9003 (2 szt.), RAL 7035 (3 szt.)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- sala wielofunkcyjna	1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
23	Kalkulacja indywidualna	Stół, korpusi nogi stołu stalowe malowane proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 9003, blat kwadratowy o gr. 24mm z drewna brzoźowego, pokryty duropalem, w ko-lorze zbliżonym do RAL 1016, krawędzie blatu zaokrąglone (promień zaokrąglenia 80mm), wymiary blatu 80x80cm, wysokość stołu 46cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- sala wielofunkcyjna 6	6,000000	
		RAZEM:	6,000000	szt 6,00
24	Kalkulacja indywidualna	Kosz stojący na zużyte pieluszki 80l, z tworzywa PCV w kolorze białym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 1	1,000000	
		- węzeł sanitarny dzieci 1	1,000000	
		- węzeł sanitarny 1	1,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
25	Kalkulacja indywidualna	Lustro okrągłe O50cm, lustro bezpieczne w kształcie koła, rama z drewna, bejcowana, malowana na kolor żółty zbliżony do RAL 6018		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 3	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
26	Kalkulacja indywidualna	Lustro okrągłe O38cm, lustro bezpieczne w kształcie koła, rama z drewna, bejcowana, malowana na kolor żółty zbliżony do RAL 1016		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,00
27	Kalkulacja indywidualna	Ławka do szatni z półką na buty, wykonana z płyty melaminowanej 18mm, zakończo-nej obrzeżem ABS w kolorze klon, wymiary: gł. 28 x wys. 30 x szer. 100cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 6	6,000000	
		RAZEM:	6,000000	szt 6,00
28	Kalkulacja indywidualna	Przewijak ścienny dla niemowląt składany poziomo z drewna bukowego, wymiary po złożeniu: szer. 68,2 x wys. 83 x gł. 22,6, wymiary rozłożonego przewijaka: gł. 83cm, mata 64x78cm, wys. Krawędzi bocznych 21cm, maksymalne obciążenie przewijaka 15kg, mata o gr. 1,5cm z pokrowcem ze skóry syntetycznej odpornej na tłuszcz i olej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,00
29	Kalkulacja indywidualna	Regał z siedziskiem, wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, siedzisko z materaca piankowego obitego skórą ekologiczną w kolorze zbliżo-nym do RAL 6018, wymiary: dł. 88,4 x gł. 45,4 x wys. 32cm (wysokość z matercem)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 4	4,000000	
		RAZEM:	4,000000	szt 4,00
30	Kalkulacja indywidualna	Szafka szatniowa 4 skrytkowa wykonana z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, fronty szafek wykonane z płyty MDF okleinowanej folią PCV, gr. 16mm, fronty w kolorze zbliżonym do RAL 9003, wymiary: gł. 40 x szer. 106 x wys. 106,5cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 3	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
31	Kalkulacja indywidualna	Szafka szatniowa 4 skrytkowa wykonana z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, fronty szafek wykonane z płyty MDF okleinowanej folią PCV, gr. 16mm, fronty w kolorze zbliżonym do RAL 1016, wymiary: gł. 40 x szer. 106 x wys. 106,5cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 3	3,000000	
		RAZEM:	3,000000	szt 3,00
32	Kalkulacja indywidualna	Tablica korkowa wymiary: 90x180cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,00
33	Kalkulacja indywidualna	Wózek 6 osobowy, wyposażony w 5-punktowe pasy bezpieczeństwa przy każdym siedzisku, dwa przednie koła obrotowe, osobne hamulce bezpieczeństwa: automa-tyczny oraz centralny nożny, siedziska z regulowanymi oparciami, wyposażone w re-gulowane daszki chroniące przed warunkami atmosferycznymi, wózek przeznaczony dla maks. 6 dzieci o wadze do 15kg, rama wózka stalowa, tapicerka wykonana z mate-riału odpornego na zabrudzenia i przetarcia		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- szatnia 2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
34	Kalkulacja indywidualna	Blat z płyty meblowej lakierowanej proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 1016 z otworem na odpady o średnicy 15cm, wymiary 120,5x47x4		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	1	1,000000	
	RAZEM:		1,000000	szt 1,00
35	Kalkulacja indywidualna	Blat z płyty meblowej lakierowanej proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 1016 z otworem na odpady o średnicy 15cm, wymiary 100,5x47x4		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	1	1,000000	
	RAZEM:		1,000000	szt 1,00
36	Kalkulacja indywidualna	Blat z płyty meblowej lakierowanej proszkowo w kolorze zbliżonym do RAL 1016 z otworem na odpady o średnicy 15cm, wymiary 121,5x47x4		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	1	1,000000	
	RAZEM:		1,000000	szt 1,00
37	Kalkulacja indywidualna	Dozownik mydła w pianie z tworzywa ABS, zamykany na kluczyk		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	3	3,000000	
	- węzeł sanitarny	1	1,000000	
	RAZEM:		4,000000	szt 4,00
38	Kalkulacja indywidualna	Kosz stojący na odpady higieniczne 3l, otwieranie na pedał, stal nierdzewna, kolor chrom		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	3	3,000000	
	- węzeł sanitarny	1	1,000000	
	RAZEM:		4,000000	szt 4,00
39	Kalkulacja indywidualna	Kosz stojący na ręczniki papierowe ok. 15l, stal nierdzewna, kolor srebrny		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	3	3,000000	
	RAZEM:		3,000000	szt 3,00
40	Kalkulacja indywidualna	Lustro okrągłe Ø50cm, lustro bezpieczne w kształcie koła, rama z drewna, bejcowana, malowana na kolor żółty zbliżony do RAL 1016		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	3	3,000000	
	RAZEM:		3,000000	szt 3,00
41	Kalkulacja indywidualna	Mobilny regał łazienkowy na kółkach z miejscami na kubeczki oraz wieszakami na ręczniki dla dzieci, wymiary 44,5x44,5x68, liczba miejsc na kubeczki: 12, liczba wieszaków na ręczniki: 12		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	2	2,000000	
	RAZEM:		2,000000	szt 2,00
42	Kalkulacja indywidualna	Odbojnik drzwiowy ze stali nierdzewnej		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	1	1,000000	
	- pomieszczenie porządkowe	1	1,000000	
	RAZEM:		2,000000	szt 2,00
43	Kalkulacja indywidualna	Pojemnik na papier toaletowy (śr. 23cm), stalowy, kolor chrom, zamykany na kluczyk		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	3	3,000000	
	- węzeł sanitarny	1	1,000000	
	RAZEM:		4,000000	szt 4,00
44	Kalkulacja indywidualna	Przewijak ścienny dla niemowląt składany poziomo z polietylenu HDPE w kolorze białym, wymiary w pozycji złożonej: 85,5x58,5x10,2cm, wymiary w pozycji rozłożonej: 85,5x49,5x58,5cm; maksymalne obciążenie podczas użytkowania 20kg		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- węzeł sanitarny dzieci	1	1,000000	
	- węzeł sanitarny	1	1,000000	
	RAZEM:		2,000000	szt 2,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
45	Kalkulacja indywidualna	Półka wisząca na pieluchy i akcesoria do przewijania, wykonana z płyty laminowanej gr. 18mm, wymiary szafki: 97x25x65cm, górna półka z 6 przegrodami na pieluszki z frontem zasłoniętym przezroczystą płytą z pleksi, uniemożliwiającą wypadnięcie pieluszek, górna kłapa otwierana, wyposażona w zawiasy z mechanizmem zwalniającym, dolna półka na akcesoria do przewijania o wys. 23cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny dzieci 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
46	Kalkulacja indywidualna	Szczotka do WC tuba stojąca z pokrywą, stal polerowana		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny dzieci 3		3,000000
		RAZEM:		3,000000
			szt	3,00
47	Kalkulacja indywidualna	Uchwyt na ręczniki papierowe w rolce, ze stali nierdzewnej, mocowany podbłatowo		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny dzieci 3		3,000000
		RAZEM:		3,000000
			szt	3,00
48	Kalkulacja indywidualna	Kosz wiszący na ręczniki papierowe, 25l, stal nierdzewna		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
49	Kalkulacja indywidualna	Lustro uchylne ze szkła bezpiecznego, z uchwytem dla niepełnosprawnych, wymiary 50x60cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
50	Kalkulacja indywidualna	Pojemnik na ręczniki papierowe pojedyncze, stal nierdzewna, zamykany na kluczyk		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- węzeł sanitarny 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
51	Kalkulacja indywidualna	Błat z konglomeratu kwarcowego, wym. 60x240x3cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
52	Kalkulacja indywidualna	Kosz na śmieci PCV z uchylną pokrywą ok. 25l		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
53	Kalkulacja indywidualna	Krzesło drewniane, konstrukcja wykonana z chromowanych rurek, nogi wyposażone w plastikowe końcówki, przybliżone wymiary: 41x42x82cm, wysokość siedziska 45cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 2		2,000000
		RAZEM:		2,000000
			szt	2,00
54	Kalkulacja indywidualna	Lodówka		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 1		1,000000
		- rozdział posiłków 1		1,000000
		RAZEM:		2,000000
			szt	2,00
55	Kalkulacja indywidualna	Szafa na odzież wierzchnią wykonana z płyty laminowanej gr. 18mm, kolor klon, szafa dwudrzwiowa, zamykana na klucz, w środku drążek na wieszaki i półka w górnej części, wymiary: 80x58x190cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00
56	Kalkulacja indywidualna	Szafka 2 skrytkowa, 1 kolumnowa, 1 drzwiowa, w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 50 x gł. 58 x wys. 87cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- pomieszczenie socjalne 1		1,000000
		RAZEM:		1,000000
			szt	1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
57	Kalkulacja indywidualna	Szafka 1 skrytkowa, 1 kolumnowa, z 4 szufladami; szafka w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 50 x gł. 58 x wys. 87cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie socjalne 2 2,000000 RAZEM: 2,000000	szt	2,00
58	Kalkulacja indywidualna	Szafka 1 skrytkowa, 1 kolumnowa, 2 drzwiowa, w konstrukcji z płyty MDF laminowana-nej; wymiary szafki: szer. 90 x gł. 58 x wys. 87cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie socjalne 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00
59	Kalkulacja indywidualna	Stół jadalny z blatem wykonanym z laminowanej płyty wiórowej gr. 18mm z 2mm obrzeżem ABS, konstrukcja metalowa ze stalowych profili, wymiary: 80x80x74cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie socjalne 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00
60	Kalkulacja indywidualna	Biurko z blatem wykonanym z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18mm, z oklejonymi obrzeżami, stelaż metalowy, wymiary: szer. 140 x gł. 70 x wys. 71cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie administracyjne 1 1,000000 - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 2,000000	szt	2,00
61	Kalkulacja indywidualna	Szafa dwudrzwiowa, zamykana na klucz, wyposażona w półki na dokumenty, wykonana z płyty laminowanej gr. 18mm, wymiary: szer. 80cm x gł. 40cm x wys. 200cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie administracyjne 2 2,000000 - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 3,000000	szt	3,00
62	Kalkulacja indywidualna	Kosz metalowy o poj. ok 20l Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie administracyjne 1 1,000000 - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 2,000000	szt	2,00
63	Kalkulacja indywidualna	Fotel biurowy obrotowy na kółkach (kółka przystosowane do powierzchni dywanowych), ergonomiczny, z wysokim profilowanym oparciem, regulacją wysokości siedziska, podłokietnikami, minimalna wysokość siedziska 47cm, wysokość całkowita fotela 117-127cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie administracyjne 1 1,000000 - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 2,000000	szt	2,00
64	Kalkulacja indywidualna	Fotel konferencyjny z podłokietnikami, nogi metalowe z chromowanym wykończeniem, przybliżone wymiary: 45x46x83cm, wysokość siedziska 47cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie administracyjne 1 1,000000 - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 2,000000	szt	2,00
65	Kalkulacja indywidualna	Szafa jednodrzwiowa, zamykana na klucz, wyposażona w półki na dokumenty, wykonana z płyty laminowanej gr. 18mm, wymiary: szer. 40cm x gł. 40cm x wys. 200cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie biurowe 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00
66	Kalkulacja indywidualna	Szafa gospodarcza metalowa, dwudrzwiowa do przechowywania środków czystości, wyposażona w zamek cylindryczny i drążek na wieszaki, wykonana z blachy stalowej gr. 0,8mm w kolorze szarym (RAL 7035), wymiary: gł. 40 x szer. 95 x wys. 195cm Wyliczenie ilości robót: - pomieszczenie porządkowe 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00
67	Kalkulacja indywidualna	Blat z konglomeratu kwarcowego, wym. 60x100x3cm Wyliczenie ilości robót: - rozdział posiłków 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00
68	Kalkulacja indywidualna	Kuchenka mikrofalowa Wyliczenie ilości robót: - rozdział posiłków 1 1,000000 RAZEM: 1,000000	szt	1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
69	Kalkulacja indywidualna	Podgrzewacz do butelek		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- rozdział posilków	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
70	Kalkulacja indywidualna	Szafa przelotowa ze stali nierdzewnej z drzwiami suwanymi, wymiary: 80x60x180cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- rozdział posilków	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
71	Kalkulacja indywidualna	Szafka 2 skrytkowa, 1 kolumnowa, 1 drzwiowa, w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 60 x gł. 58 x wys. 87cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- rozdział posilków	2	2,000000	
	RAZEM:	2,000000	szt	2,00
72	Kalkulacja indywidualna	Szafka 1 skrytkowa, 1 kolumnowa, 2 drzwiowa, w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 100 x gł. 58 x wys. 87cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- rozdział posilków	2	2,000000	
	- zmywalnia	1	1,000000	
	RAZEM:	3,000000	szt	3,00
73	Kalkulacja indywidualna	Szafka 1 skrytkowa, 1 kolumnowa, z 4 szufladami; szafka w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 50 x gł. 58 x wys. 87cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- rozdział posilków	2	2,000000	
	- zmywalnia	2	2,000000	
	RAZEM:	4,000000	szt	4,00
74	Kalkulacja indywidualna	Blat z konglomeratu kwarcowego, wym. 60x322x3cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- zmywalnia	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
75	Kalkulacja indywidualna	Szafka 2 skrytkowa, 1 kolumnowa, 1 drzwiowa, w konstrukcji z płyty MDF laminowanej; wymiary szafki: szer. 60 x gł. 58 x wys. 87cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- zmywalnia	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
76	Kalkulacja indywidualna	Zabudowa zmywarki z płyty MDF laminowanej, wymiary: szer. 60 x gł. 58 x wys. 87cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- zmywalnia	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
77	Kalkulacja indywidualna	Szafka na nocniki, korpus wykonany z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, drzwiczki MDF gr. 12mm w kolorze białym, wymiary: szer. 65,4 x wys. 146 x gł. 35cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- pomieszczenie nocników	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
78	Kalkulacja indywidualna	Uchwyt prosty 50cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- pomieszczenie nocników	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
79	Kalkulacja indywidualna	Szafa na leżaki, wykonana z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, front w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003, szafa do przechowywania 24 łóżeczek o dł. 134cm, szafa bez cokołu w celu ułatwienia umieszczenia łóżeczek wewnątrz, przykręcana bezpośrednio do podłogi w celu zwiększenia stabilności, wymiary: dł. 148 x gł. 70 x wys. 187,8cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- magazyn	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00
80	Kalkulacja indywidualna	Szafa na pościel, wykonana z płyty wiórowej laminowanej gr. 18mm w kolorze klon, front w kolorze białym zbliżonym do RAL 9003, szafa do przechowywania 24 kompletów pościeli dla dzieci, przykręcana bezpośrednio do podłogi w celu zwiększenia sta-bilności, w tylnej ścianie każdego schowka na pościel otwór wentylacyjny o śr. 3,4cm, wymiary: dł. 97,2 x gł. 70 x wys. 187,8cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	- magazyn	1	1,000000	
	RAZEM:	1,000000	szt	1,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
81	Kalkulacja indywidualna	Leżak z ramą aluminiową malowaną proszkowo i 4 stopkami z tworzywa sztucznego, stabilny dzięki spawanym szwom, leżak z jasnoniebieskiej siatki z tworzywa sztuczne-go, maksymalne obciążenie: 50kg, wymiary: szer. 130 x wys. 12 x gł. 55cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		- magazyn 24		
		RAZEM: 24,000000		
82	Kalkulacja indywidualna	Łóżeczko piankowe, materiał pianka RG 25/50, pokrycie ze sztucznej skóry, spód z powłoką antypoślizgową o grubości 3cm, wymiary zewnętrzne: szer. 128 x gł. 72 x wys. 25cm	szt	24,00
		Wyliczenie ilości robót:		
		- magazyn 6		
		RAZEM: 6,000000		

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartości bezpośrednie			U, Dodatki	Wartość z narzutami	% wart. koszt.
		R	M	S			
	BUDYNEK ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO - WYPOSAŻENIE Stawka r-g: 28,51 zł						
1	WYPOSAŻENIE (1 - 82)						
	Suma elementów kosztorysu						
	Razem BUDYNEK ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO - WYPOSAŻENIE netto						