

REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z SIŁOWNIĄ
ORAZ ZAPLECZEM W ZESPOLE SZKÓŁ POWIATO-
WYCH W DRZEWICY - WYPOSAŻENIE

ul. Staszica 5, 26-340 Drzewica

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z SIŁOWNIĄ ORAZ ZAPLECZEM W ZESPOLE SZKÓŁ POWIATOWYCH W DRZEWICY - WYPOSAŻENIE
ADRES INWESTYCJI : ul. Staszica 5, 26-340 Drzewica
INWESTOR : Powiat Opoczyński
ADRES INWESTORA : UL. KWIATOWA 1A, 26-300 OPOCZNO
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Joseph Al-Khoury
DATA OPRACOWANIA : 04.03.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.03.2024

Data zatwierdzenia

Al-Khoury Joseph
BIURO PROJEKTOWE
26-300 Opoczno ul. Piłkowska 18
tel. 601 675 545
NIP 7681592547, REG. 590780937

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WYPOSAŻENIE SIŁOWNI PRZY SALI GIMNASTYCZNEJ			
1	d.1 analiza indywidualna	Stojak na obciążniki o stalowej konstrukcji, nośność 300kg, waga ok. 10 kg, wymiary ok. 70x50x26 cm, min. 9 miejsc na obciążniki.	szt		
		4,000	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
2	d.1 analiza indywidualna	Atlas do ćwiczeń kilkustanowiskowy atlas kulturystyczny. Rama stalowa, wyciąg pionowy, modlitewni. Wymiary 244x230x314 cm, max. waga użytkownika 100 kg, max. obc. stojaków 98 kg, urządzenie wyposażone w stos odważników o wadze 70 kg, które opcjonalnie można zwiększyć do 100 kg, urządzenie zapewniające możliwość ćwiczenia do 4 osób, regulacja siedziska, 15 rodzajów ćwiczeń,	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3	d.1 analiza indywidualna	Ławka treningowa regulowana • Ławka treningowa z regulacją wysokości • Zintegrowany uchwyt na sztangę • Koła transportowe • Solidna rama z wytrzymałą wyściółką • Regulowana wysokość: 85 – 115 cm • Wymiary części prostokątnej: 90 x 30 cm • Wymiary części kwadratowej: 39 x 39 cm • Wysokość uchwytu na sztangę: 28 cm • Grubość wypełnienia: 6 cm • Profil ramy: 40 x 80 x 2 mm • Wymiary: dł. 145 x szer. 70,5 x wys. 85-115 cm • Waga: 38 kg • Nośność: 200 kg • Kategoria: H (EN ISO 20957)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	d.1 analiza indywidualna	Ławeczka do wyciskania, wyposażona każda w gryf prosty, skośny, hantle i komplet obciążników stalowych 4x1.25kg, 12x2.5kg, 4x5kg, 4x10kg, 2x15kg, zaciski sprężynowe. Gryf 180 cm o średnicy 50mm, gryf skośny 180 cm o średnicy 50mm, gryfy jednoręczne 2 szt. o śr. 50 mm domykane na śrubę.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	KNP 16 0231-03.01 d.1 analiza indywidualna	Koziół gimnastyczny ze skóry sztucznej, nogi metalowe malowane proszkowo z możliwością regulacji i dwoma kołami transportowymi.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	d.1 analiza indywidualna	Stół do tenisa o wymiarach 274x152.5x76 i wymiary siatki 180x15.2, kolor blatu zielony, wykonany z drewna i aluminium, grubość blatu 19 cm, stół składany, wyposażony w 4 koła umożliwiające transport wraz z hamulcami. Stół wyposażony w siatkę blat, konstrukcję aluminiową, koła transportowe. Każdy stół wyposażony w komplet 50 piłeczek do gry oraz 4 paletki o parametrach grubość okładziny 2 mm, rotacja 70/100, kontrola 60/100, kolor czerwony.	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	d.1 analiza indywidualna	Materace do ćwiczeń o wymiarach 200x100x10 cm R80 antypoślizgowe z narożnikami. Pokrycie góry z PCV, dołu z materiału antypoślizgowego, wkład z pianki R-80. Narożniki wzmocnione i zabezpieczone przed zniszczeniem.	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
8	d.1 analiza indywidualna	Karimaty 180x50x1 cm wyposażona w paski ściągające, wykonana z pianki EVA,	kpl.		
		40	kpl.	40,000	
				RAZEM	40,000
9	d.1 analiza indywidualna	Bieżnia elektryczna, kąt nachylenia 0-10 stopni, predkość 16 km z możliwością złożenia, wymiary 44x130, max. waga użytkownika 120 kg, ok. 28 programów treningowych, wymiary bieżni 44x130 cm, pomiar dystansu całkowitego, pomiar czasu, prędkości, regulacja elektryczna kąta, spalanie kalorii, tętno, wyświetlacz LCD	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	d.1 analiza indywidualna	Rowerek stacjonarny treningowy elektromagnetyczny pionowy. Waga koła zamachowego ok. 10 kg, regulacja oporu elektroniczna 25-400 W co 5W, liczba programów treningowych 15 z możliwością rozbudowy, max. masa użytkownika 150 kg, pomiar. czas, prędkość, dystans, tętno, kalorie, strefa tętna. Kierownica z regulowaną wysokością i kątem. Siodełko ergonomiczne, regulowane w poziomie i pionie, zasilacz 230V, wymiary 119x55x137cm, waga ok. 38 kg.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000