

CUADRO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Del proceso: Gestión de Adquisiciones

Versión: 1

Página 1 de 1

LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO CDAG-02-2014

"ADQUISICIÓN DE BANDA SIN FIN"

ANEXO IV (Documento ET-1)

Fecha: _____

NOG: _____

No.	Descripción	Unidad	Cantidad	Especificaciones Técnicas	Precio Unitario con IVA	Precio Total con IVA
1.00	Banda sin fin	unidad	1.00	Banda Sin Fin para pruebas de esfuerzo que evalúe atletas corriendo, en bicicleta y silla de ruedas. Rango de la banda de longitud para correr 200 cm (78.74"), rango de la banda de ancho 100 cm (39.37"), rango de peso de carga permisible hasta 280 kgs (616 lbs.), velocidad máxima Kph, rango 0.0 a 40.0 Kph (0.0 a 24.6 Mph), rango de inclinación de elevación de 0% a 35% (0-19.00), capacidad del motor de 15 HP. Aceleración de 7 niveles (3 - 131 segundos de 0 a velocidad máxima). Para Pruebas de Esfuerzo, Protocolos Máximos, Submaximos y otros protocolos de acondicionamiento físico; que contenga 42 programas o test de protocolos de evaluación, compatibilidad con sistemas digitales, pantalla y tablero de control, software para control, gráficos, análisis, rotación reversa de la banda, control de la frecuencia cardiaca, voltaje 110. Con software para análisis incluido, conexión y cables de interface y control remoto a la computadora. Con soportes laterales para manos de la longitud de la banda, y arnés de seguridad para protección de caídas del atleta al correr, en bicicleta y silla de ruedas, que este colocado en dos tubos en forma de arco que provengan de la base frontal de la banda Sin Fin. Que contenga una pieza de estabilización para silla de ruedas así como la rampa de subida de 100 cm. Debe incluir aparato o kit para efectuar análisis de lactato con sus tiras respectivas. Así como deberá incluir el aparato para efectuar análisis de consumo directo de oxígeno (VO ₂ máximo) para test de ejercicio cardiopulmonar y análisis biomecánico de movimiento dinámico del atleta, ambos con software de análisis respectivo y su equipo completo de análisis (mascara de gases, gorro, sujetadores, software, cables, etc.)		

Total	
-------	--