Alcaldía Municipal del Distrito Central

Tegucigalpa, M. D. C. Honduras C. A.

Enmienda No. 2

La Alcaldía Municipal del Distrito Central, comunica a todas las empresas invitadas a participar en la Licitación Privada No. LPrNBS-01-AMDC-66-2016 "Adquisición de equipo para los diferentes parques del Distrito Central." De acuerdo a lo establecido en la Sección I. Instrucciones a los Oferentes (IAO) "clausula No. 7", Enmienda a los documentos de licitación, que se realizan las siguientes modificaciones a las bases de licitación:

1. En la sección IV. Formularios de la Oferta, lista de precios, cuadro lista de precios, ahora deberá leerse y entenderse de la siguiente manera:

Lista de Precios

País del Comprador Honduras				Monedas de conformidad con la Subcláusula IAO 14		Fecha: LPR No: Alternativa No: Página N° de	
1	7	3	4	5	6	7	8
No. de Artíc ulo	Descripción de los Bienes	Fecha de entrega según definició n de Incoterm s	Cantidad y unidad física	Precio Unitario entregado en [indicar lugar de destino convenido] de cada artículo	Precio Total por cada artículo (Col. 4×5)	Impuestos sobre la venta y otros pagaderos por artículo si el contrato es adjudicado de acuerdo con IAO	Precio Total por artículo (Col. 6+7)
1]	Maquina modelo "A" 4 ruedas medianas en 1 máquina para ejercitar brazos para 2 personas.		2				
2]	Maquina modelo "B" 2 ruedas grandes en 1 máquina para ejercitar brazos para 2 personas		2				
3]	Maquina modelo "C" caminadora para cardio		2				
4]	Maquina modelo "D" eliptica para cardio		3			9	
5]	Maquina modelo "L" cama para abdominales		2				
6]	Maquina modelo "F" BICICLETA PARA CARDIO		3				

7]	Maquina modelo "G" MONTA CABALLO PARA PIERNA BRAZO Y CARDIO	3			
8]	Maquina modelo "H" MAQUINA PARA EJERCITAR PECHO Y ESPALDA PARA 2 PERSONAS	3			
9]	Maquina modelo "I" MAQUINA PARA CADERA Y ABDOMEN PARA 3 PERSONAS	3			
10]	Maquina modelo "J" MAQUINA PARA ESTIRAR ESPALDA Y PECHO	2			
				Precio Total	

Nombre del Oferente [indicar el nombre completo del Oferente] Firma del Oferente [firma de la persona que firma la Oferta] Fecha [Indicar

eR9

En la sección V. Lista de Requisitos, numeral 1. Lista de Bienes y Plan de Entregas, ahora deberá leerse y entenderse de la siguiente manera: 2.

1. Lista de Bienes y Plan de Entregas

[El comprador completará este cuadro, excepto por la columna "Fecha de entrega ofrecida por el Oferente" la cual será completada por el Oferente]

				Lugar de	Fecha de Entrega		
N° de Artículo	Descripción de los Bienes	Cantidad	Unidad física	o nido se ind DDL	Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el Oferente [a ser especificada por el Oferente]
[Indicar el No.]	[indicar la descripción de los Bienes]	[indicar la cantidad de	[indicar la	[indicar el lugar de destino	[indicar el número de días después	lindicar el número de días después	[indicar el número de días después de la fecha de
		los articulos a	unidad física	convenido]	de la recna de efectividad del	de la recha de efectividad del	erectividad dei Contratoj
		suministrar]	de		Contrato]	Contrato]	
			de la				
			cantida				
1)	Maquina modelo "A" 4						
	RUEDAS MEDIANAS EN 1						
	MAQUINA PARA	2		Diferentes			
	EJERCITAR BRAZOS PARA			parques del D.C.		20)P (00) 042000	
2)	Z TENSOINAS			serán descritos	despilés de la	despirés de la	
7	Niaquina modelo "B" 2 RUEDAS GRANDES EN 1			por la Dirección	firma del	firma del	
	MAQUINA PARA	2		de Gestión	contrato.	contrato.	
	EJERCITAR BRAZOS PARA			Comunitaria y			
	2 PERSONAS						

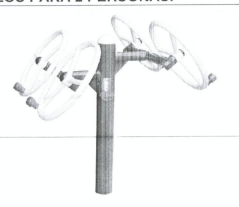
Desarrollo Humano.							
2	m	2	т	т	т	m	2
Maquina modelo "C" CAMINADORA PARA CARDIO	Maquina modelo "D" ELIPTICA PARA CARDIO	Maquina modelo "E" CAMA PARA ABDOMINALES	Maquina modelo "F" BICICLETA PARA CARDIO	Maquina modelo "G" MONTA CABALLO PARA PIERNA BRAZO Y CARDIO	Maquina modelo "H" MAQUINA PARA EJERCITAR PECHO Y ESPALDA PARA 2 PERSONAS	Maquina modelo "1" MAQUINA PARA CADERA Y ABDOMEN PARA 3 PERSONAS	Maquina modelo "J" MAQUINA PARA ESTIRAR ESPALDA Y PECHO
3)	4)	5)	(9)	7)	(8)	(6	10)

3. En la sección V. Lista de Requisitos, numeral 3, Especificaciones Técnicas, ahora deberá leerse y entenderse de la siguiente manera:

Equipo solicitado:

Equipo solicitado	Cantidad solicitada
máquina modelo "A" 4 ruedas medianas en	
1 máquina para ejercitar brazos para 2 personas	2
máquina modelo "B" 2 ruedas grandes en 1	
máquina para ejercitar brazos para 2	2
personas	
máquina modelo "C" caminadora para	
cardio	2
máquina modelo "D" eliptica para cardio	3
máquina modelo "E" cama para	
abdominales	2
máquina modelo "F" bicicleta para cardio	3
máquina modelo "G" monta caballo para	
pierna brazo y cardio	3
máquina modelo "H" máquina para	
ejercitar pecho y espalda para 2 personas	3
máquina modelo "I" máquina para cadera y	
abdomen para 3 personas	3
máquina modelo "J" máquina para estirar	
espalda y pecho	2

Maquina modelo "A" 4 RUEDAS MEDIANAS EN 1 MAQUINA PARA EJERCITAR BRAZOS PARA 2 PERSONAS.



Función: Para mejorar la flexibilidad de hombros y codos. Es adecuado para personas de mediana y Tercera Edad. Instrucciones: Manteniéndose firme, tomar las perillas de la rueda giratoria con ambas manos. Girando las perillas en la dirección opuesta. La acción_es_como practicar Tai Chi.

Dimension: 108*108*130

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Normas TUV Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "B" 2 RUEDAS GRANDES EN 1 MAQUINA PARA EJERCITAR BRAZOS PARA 2 PERSONAS.



Función: Mejora la flexibilidad de las articulaciones del hombro y ayuda a la las sanguinea de circulación Es superiores. extremidades de recomendable para personas Edad. mediana Tercera Mantenga Instrucciones: empuñaduras de la rueda giratoria con ambas manos, dejando que el cuerpo siga el giro de la rueda en sentido horario y antihorario.

Dimension:

80*50*165

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maguina modelo "C" CAMINADORA PARA CARDIO



Función: Mejora la función cardiopulmonar y la construcción de los músculos de las extremidades inferiores.

Instrucciones: Tome la empuñadura con ambas manos y camine o corra en la plataforma manteniendo el mismo lugar.

Dimensiones:

95*80*100

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "D" ELIPTICA PARA CARDIO



Funciones: Ideal Para trabajar los músculos de las extremidades superiores e inferiores, mejorando la coordinación y la flexibilidad de las articulaciones.

Instrucciones: Mantenga las asas con ambas manos, pisando los pedales. Ambas piernas se mueven adelante y atrás varias veces como en la práctica del esquí. Dimensiones:

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

110*60*160

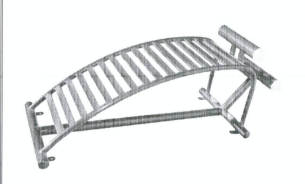
- CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:Tecnología de arenado al
 - aerosol
 Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
 - Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
 - Cocción de la pintura a 180 grados.
 - Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
 - Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "E" CAMA PARA ABDOMINALES



Función: Para fortalecer los músculos del abdomen y la cadera.

Instrucciones: Siéntese en la tabla con los pies enganchados debajo de la barra, las manos cruzadas sobre el pecho o detrás de la cabeza, inclinarse hacia atrás y realizar ejercicios abdominales.

Dimensiones:

150*50*70

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "F" BICICLETA PARA CARDIO



Función: La bicicleta 110*60*120 estática proporciona un ejercicio cardiovascular efectivo. Que ayuda a fortalecer los músculos de las pantorrillas y los muslos mejorando la flexibilidad de las articulaciones. Instrucciones: Siéntese en el asiento con los pies en los pedales, sosteniendo el asa con las dos manos. Permite pedalear hacia adelante o hacia atrás

Dimensiones:

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235. N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "G" MONTA CABALLO PARA PIERNA BRAZO Y CARDIO



Función: El conductor proporciona un excelente ejercicio cardio-pulmonar, ayudando a fortalecer los hombros, espalda, muslos y pantorrillas.

Instrucciones: Siéntese con los pies en los reposapiés, tomando las asas con ambas manos. Tire de las asas y al mismo tiempo empuje los pies hacia adelante.

Dimensiones:

100*60*130

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "H" MAQUINA PARA EJERCITAR PECHO Y ESPALDA PARA 2 PERSONAS.



Función: Para fortalecer la zona trasera de los hombros y bíceps al tiempo que tira hacia abajo las barras superiores, junto con pecho y esplada.

Instrucciones: Siéntese con la espalda contra el equipo, tomando las manillas negras con ambas manos. A continuación, tire hacia abajo utilizando el peso corporal como resistencia y regresar a la posición inicial, en repetidas ocasiones.

Dimensiones:

340*95*240

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "I" MAQUINA PARA CADERA Y ABDOMEN PARA 3 PERSONAS



Funciones: Este aparato los grupos para beneficioso musculares de la cintura y la espalda. Ayudando a mejorar la agilidad y la cintura. flexibilidad de su Instrucciones: Tome el asa con las dos manos mientras mantiene sus pies firmemente en el disco giratorio. A continuación, mover la cintura varias veces de izquierda a derecha y viceversa.

Dimensiones: 120*120*120

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Maquina modelo "J" MAQUINA PARA ESTIRAR ESPALDA Y PECHO



Función: Para estirar los músculos del abdomen y la espalda, mejorando la flexibilidad y el tono muscular.

Instrucciones: Apóyese en el equipo y mantenga presionado el pasamanos con ambas manos. Luego, doblarse hacia atrás poco a poco y volver a la posición inicial.

Dimensiones:

CARACTERÍSTICAS DEL METAL:

- Metal Utilizado esta bajo estándares internacionales de calidad
- Certificación ISO 9001
- Tubo de Acero de Alta Resistencia
- Material: Q235, N° GB/T3092 1993
- Grosor en todas sus tuberías: 3.0 mm

CARACTERÍSITCAS DE LA PINTURA:

130*70*130

- Tecnología de arenado al aerosol
- Consigue resultados libres de moho después de sellado y la soldadura
- Capa rociada de polvo plástico sobre superficie para parásitos atmosféricos.
- Cocción de la pintura a 180 grados.
- Pintura con protección UV, resistente a los cambios de temperatura, acción solar y humedad.
- Capacidad de no descoloramiento en 4 años.

COLORES USADOS:

 Se Utilizan dos combinaciones de colores diseñados por los fabricantes, para la combinación entre Café oscuro, Café claro y Negro.

- Pernos de anclaje para Serie OK de 114 mm.
- Pernos de anclaje serie ST de 140 mm.
- Pernos de sujeción laterales para serie OK
- Normas de seguridad equipamiento outdoor ISO 9001

Las presentes modificaciones forman parte íntegra de la licitación privada nacional LPrNBS-01-AMDC-66-2016 "Adquisición de equipo para los diferentes parques del Distrito Central.",- En caso de discrepancia de lo dispuesto en la presente enmienda respecto a las Bases de Licitación, prevalecerá lo expresado en la presente enmienda No. 2.

Tegucigalpa, M. D. C. 26 de julio de 2016.

Lic. Alex Francisco Elvir Artica

Gerencia Licitaciones, Contrataciones

y Servicios Internos