



Ports de Balears

Autoritat Portuària de Balears

Moll Vell, 3-5
07012 Palma

Tel.: 971 22 81 50
Fax: 971 72 69 48

Fecha: 26 de mayo de 2022 **Destinatario:** Presidencia de la mesa de contratación
S/R:

N/R: P.O.69.21
JMLP/MCP/JRT

Asunto: Informe de la comisión técnica para informar de las ofertas admitidas para la realización de los trabajos del expediente P.O.69.21, relativo a Equipamiento para los gimnasios de los puertos de Palma, Eivissa y Maó. LOTE 3: Gimnasio puerto de Maó

En sesión celebrada por la mesa de contratación el 28 de enero de 2022 relativa al expediente P.O.69.21 fueron examinadas las proposiciones presentadas por las empresas:

- SALTER SPORT, S.A.
- BODYTONE INTERNATIONAL SPORT, S.L.
- F&H FITNESS EQUIPAMENTS, S.L.
- EXERCYCLE, S.L.

Remitida la documentación contenida en el sobre B a la comisión técnica designada al efecto, se ha procedido a su examen y valoración.

CONSIDERANDO

Que las empresas admitidas han presentado oferta según el pliego de condiciones.

Que reunida la comisión técnica constituida por D. Joan M. Llaneras Pascual, jefe del Departamento de Conservación de Infraestructuras y Señales Marítimas, y por D. Miguel Capó Parrilla, jefe de Servicio de Policía Portuaria y por Julián Rubio Tur, policía portuario, según lo dispuesto en el artículo 157 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, para informar de las proposiciones a valorar mediante juicios de valor para la contratación de los trabajos del expediente P.O.69.21, relativo a Equipamiento para los gimnasios de los puertos de Palma, Eivissa y Maó, procede a estudiar y valorar las ofertas que han sido admitidas.

ESTA COMISIÓN ACUERDA

Que tras analizar las correspondientes propuestas y visto el estudio realizado por los abajo firmantes, la puntuación técnica (PT) de las ofertas admitidas sean las siguientes:





Ports de Balears

Autoritat Portuària de Balears

Licitadora	PT (máximo: 25 puntos)
SALTER SPORT, S.A.	18,75
BODYTONE INTERNATIONAL SPORT, S.L.	6,25
F&H FITNESS EQUIPAMENTS, S.L.	18,75
EXERCYCLE, S.L.	25,00

La puntuación técnica mínima para considerar que las ofertas de la presente licitación tienen una calidad técnica aceptable es de **13 puntos**, por lo que las ofertas que hayan obtenido una puntuación inferior al umbral establecido no deben continuar en el proceso selectivo.

En Palma, a 26 de mayo de 2022

La comisión técnica,

El jefe de Servicio de Policía Portuaria

El jefe del Departamento de Conservación de
Infraestructuras y Señales Marítimas,

Firmado digitalmente por
D. Miguel Capó Parrilla

El policía portuario

Firmado digitalmente por
D. Joan M. Llaneras Pascual

Firmado digitalmente por
D. Julián Rubio Tur

VALORACIÓN DE PROPOSICIONES TÉCNICAS

"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"

P.O.69.21

LOTE 3. Gimnasio puerto de Maó

EMPRESAS	1.- CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES	TOTAL CRITERIO	VALORACIÓN	
	1.1.-En relación al equipamiento.		VT (sobre 25)	
MAX	100,00	100,00	25,00	
SALTER SPORT, S.A.	75,000	75,000	18,75	ACEPTABLE
BODYTONE INTERNATIONAL SPORT, S.L.	25,000	25,000	6,25	INACEPTABLE
F&H FITNESS EQUIPMENTS, S.L.	75,000	75,000	18,75	ACEPTABLE
EXERCYCLE, S.L.	100,000	100,000	25,00	ACEPTABLE

CALIDAD TÉCNICA INACEPTABLE <13,00
 CALIDAD TÉCNICA SUFICIENTE ≥13,00

P.O.68 21		SALTER SPORT, S.A.	
"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"		18,75	
LOTE 3. Gimnasio puerto de Maó			
1.- CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES	25%	18,75	
TOTAL CRITERIO	100,0	75,000	
1.1.-En relación al equipamiento	100	75,000	
		<p>Aporta cuadro comparativo de características y ficha técnica de cada uno de los materiales ofertados.</p> <p>MAQUINARIA</p> <p>BICICLETA DE SPINNING Cumple ampliamente con todas las características y ofrece más funcionalidades y mejoras respecto a lo establecido en el pliego. - Masa inercial (18 kg): 20 kg - Peso Máx. Usuario (120 kg): 130 kg - Peso máquina (igual o superior a 60 kg): 60 kg - Manillar y sillín con tijas de aluminio con micro regulación tanto horizontal como vertical e indicadores de posición. - Manillar multi-agarre, triatleta con doble portabidones. - Marcador LCD con receptor inalámbrico de pulsaciones e indicadores de: Tiempo, Velocidad, Distancia, Ritmo cardíaco, RPM y Calorías. Recovery test incluido. - Conectividad vía Bluetooth con las aplicaciones: Zwift, Kinomap, Bkool, Rouvy, Sufferfest y Spivi sport. - Ajuste progresivo del nivel de intensidad. - Transmisión por correa Hutchinson con tensor incorporado. - Asiento de alto confort especial ciclismo indoor. - Ruedas delanteras para transporte. - Tornillos de acero inoxidable.</p> <p>CINTA DE CORRER Cumple ampliamente con todas las características y ofrece más funcionalidades y mejoras respecto a lo establecido en el pliego. - Velocidad máxima: 20 km/h; velocidad regulable de 1 a 20 km/h - Peso máximo usuario: 180 kg. Ofertado 180 kg - Ancho de banda de rodadura superior a 50 cm. Área útil 150x56 cm - Peso máquina: igual o superior a 135 kg. Ofertado 145 kg - Inclinación automática con 15 posiciones. - Agarre frontal con teclas de ajuste de la velocidad y la inclinación. - Doble sistema de captación de pulsaciones: Hand pulse incorporado en los agarres y telemétrico (cinturón telemétrico NO incluido). - Llave de seguridad. - Incluye un monitor con amplia pantalla LCD que proporciona información constante de los indicadores del ejercicio: Tiempo, Velocidad, Distancia, Inclinación, Calorías, y Pulso. - Funcionamiento Manual y por programas: 12 Programas diferentes de entrenamiento predeterminados. - 3 Programas personalizables por el usuario. Programs HRC – Programa Body Fat. - Pantalla con función ahorro de energía. - Conector USB para recarga de dispositivos móviles. - Conector jack para reproducir música. - Testigo luminoso en pantalla que avisa necesidad de lubricación de la banda. - Doble alojamiento para botellas. - Topes niveladores en la base. - Ruedas para facilitar el transporte.</p> <p>BICICLETA ELÍPTICA Cumple ampliamente con todas las características y ofrece más funcionalidades y mejoras respecto a lo establecido en el pliego como por ejemplo: - con rueda de inercia delantera. - Sistema de freno magnético de alta calidad, silencioso y sin mantenimiento (no necesita conexión a la corriente). - Rampa inclinable de 0 a 15%. - consola led con medidor de potencia y soporte para Tablet - Masa inercial: 16 kg - Zancada: 51 cm - Freno magnético - Autogenerada - Eje de pedalier de 3 piezas - Transmisión: Correa Poly-V - Peso Máx. Usuario: 135 kg. Ofertado 180 kg - Peso máquina: igual o superior a 90 kg. Ofertado 93 kg - Medición del pulso por sensores de contacto incorporados en el manillar para una lectura cómoda e inmediata del pulso. - Medición del pulso por sistema de captación inalámbrico incluido en el marcador, radiofrecuencia a 5,3KHz (cinturón emisor pulsaciones no incluido). - Monitor LCD retro iluminado de 7" con indicadores de Tiempo, Velocidad, Distancia, Pulsaciones, Vatios, Nivel de resistencia y Calorías. - Teclas de ajuste rápido de la resistencia. - Funcionamiento Manual y por Programas. - 12 Programas y 24 Niveles de resistencia. 4 Programas personalizables USER. 4 Programas de control de ritmo cardíaco HRC. - Test de recuperación RECOVERY que ayuda a controlar el estado físico. - Test físico FITNESS que permite conocer el estado físico del usuario.</p> <p>JAULA MULTIPOWER RACK Máquina para uso profesional. A las características indicadas en el PPT se añade: - Estructura de tubo de acero de 3 mm - Soportes en acero inoxidable - 6 soportes para almacenamiento de discos - Barra con sistema de enclavamiento de seguridad. - Topes de seguridad y limitación del recorrido. - Soportes para almacenamiento de discos. - Niveladores en la base regulables - Peso máquina: 195 kg (superior a 190 kg)</p> <p>MÁQUINA DE POLEA ALTA Y REMO Máquina de uso profesional. Cumple con los requerimientos indicados en el PPT. Aporta las siguientes mejoras: - Carga de trabajo: 100 kg - Apoya-piernas ajustables. - Reposapiés abatibles para facilitar la ejecución de los diferentes ejercicios. - Tapicería antibacteriana Normas MRSA, SANITIZED, ignifuga Norma M2, UNE 1021 y ausencia de disolventes y sustancias nocivas Normas OEKO-TEX. - Guías de las placas de acero inoxidable. - Placas de 5 kg con casquillos de baja fricción. - Selector de la carga con sistema magnético de seguridad. - Manillar dorsal para polea alta y 2 manillales individuales para polea baja incluidos. - Niveladores en la base regulables.</p> <p>MÁQUINA DE POLEA DOBLE Máquina de uso profesional. - construida en acero de espesor 3 mm x 70 mm x 70 mm. Indica espesor pero no dimensiones de la estructura. - 2 columnas de pesos duales de 72 kg. Mejora respecto al PPT: oferta 75 kg por torre. - Relación de cable 2:1. - 1 par de asas ergonómicas. - Correa para el pie. - Correa para muslos. - Barra recta. No indica que se aporte. - Peso máquina: igual o superior a 250 kg. No aporta este dato. - Dos torres independientes de poleas regulables verticalmente en 30 posiciones. - Sistema de dobles poleas orientables que permiten realizar los ejercicios con absoluta libertad de movimiento, pudiendo variar la posición del cuerpo mientras se realiza el ejercicio. - Sistema de multiplicador de la carga que permite un gran recorrido de movimiento por cada lado y realizarlos con una elevada velocidad sin pérdida de resistencia en ningún punto del recorrido (trabajos de potencia muscular). - Incluye accesorios para aumentar las posibilidades de entrenamiento: asideros individuales, barra de press, barra ondulada de bíceps/tríceps, bate específico para ejercicios de golf y baseball, manillar de cuerda y tobillera. - Banco opcional (ref. INS-BCO). No indica que se aporten.</p>	
	<p>1.1. En relación al equipamiento: hasta 100 puntos</p> <p>1.1.1. Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT hasta 10 puntos</p> <p>1.1.2. En relación a las características: hasta 90 puntos</p>		

Alba
Maó

[Signature]

"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"

18.75

BANCOS**BANCO MULTIPOSICIÓN**

- Estructura de tubo de 89 mm. En la oferta se indica el grosor pero no las dimensiones de la estructura.
- Asiento y respaldo de espalda tapizados con tapicería antibacteriana
- En la oferta el rango es de -8°-85° y en el PPT es -10-80°
- Asiento anatómico regulable de 0° a 15°
- Aporta ruedas para su transporte

BANCO AJUSTABLE BÍCEPS Y EXTENSIÓN PIERNAS

- Banco regulable con extensión para femoral y bíceps. Cumple
- Accesorio de extensión intercambiable. No se hace referencia
- Asiento y respaldo de espalda acolchado de piel sintética. No se hace referencia
- Peso máximo de usuario: 150 kg. Cumple
- Carga máxima de disco recomendada: 100 kg. Cumple
- Peso: igual o superior a 40 kg. Peso del producto 45 kg

BANCO LUMBAR

- Estructura de tubo de acero de 2 mm. No aporta información de dimensiones ni espesor
- Asiento y respaldo de espalda acolchado de piel sintética. Cumple. No aporta información adicional
- Peso máximo de usuario: 150 kg. Cumple. No aporta información adicional
- Peso: igual o superior a 30 kg. Cumple, el producto pesa 50 kg

EQUIPAMIENTO

El resto de equipamiento:

- Barras rectas
 - Barras Z
 - Juego de pesas
 - Rack de mancuernas
 - Caja pliométrica
 - Manguito levantamiento de peso
- Cumple con los requerimientos del PPT. Aporta información de todos los componentes

+Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT: 10 puntos.

Aporta cuadro comparativo de las características del material y lo compara con lo establecido en el PPT. Aporta mejoras respecto al PPTP.

+En relación a las características: 65 puntos.

Aporta las fichas de todos los materiales ordenadas según orden de valoración.

Aporta información útil para la comprensión de la oferta e identifica claramente las mejoras respecto a lo indicado en el PPT. Las mejoras planteadas en las funcionalidades resultan de utilidad a las necesidades del personal de la APB. Hay determinados accesorios que no queda claro si forma parte de la oferta o si, por lo contrario, deberán adquirirse de forma separada o aspectos que no se indican y que no es posible comprobar si bien es verdad se trata de aspectos que se considera de menor relevancia.

Valoración Total:

SALTER SPORT, S.A.

18.75

P.O.89.21	BODYFORM INTERNATIONAL SPORT, S.L.
	<p align="center">"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"</p> <p align="right">6,25</p> <p>BANCOS BANCO MULTIPOSICIÓN - Varios puntos de ajustes diferentes para inclinarlo o declinarlo. El producto únicamente ofrece posiciones plana-inclinadas. No permite posiciones declinadas. - Estructura de tubo de 3mm de alta resistencia, cortado con láser para mayor precisión, y soldado por proceso robotizado. - Asiento y respaldo de espalda tapizados, con acolchado de espuma de alta densidad. Oferta Tapizado de piel, resistente ante la transpiración, antialérgico y antibacteriano, con interior de espuma especial de alta densidad. - Ajustable desde -10 grados hasta 80 grados. No aporta esta información - Oferta asas en el extremo y ruedas para facilitar el transporte.</p> <p>BANCO AJUSTABLE BÍCEPS Y EXTENSIÓN PIERNAS No aporta información de este material</p> <p>BANCO LUMBAR - Estructura de tubo de acero de 2 mm. Producto ofertado de estructura de 3 mm - Oferta estructura de 3 capas de pintura - Asiento y respaldo de espalda acolchado de piel sintética. Indica de piel de alta densidad, resistente a la transpiración, antialérgico y antibacteriano, con doble acolchado en "modelos con una superficie de uso más intensa". Se desconoce si el modelo ofertado incluye doble acolchado. - Peso máximo de usuario: 150 kg. No se indica - Peso: igual o superior a 30 kg. Peso de producto 50 kg - Agarres de neopreno antialérgico y antideslizante - Plataformas fabricadas en material antideslizante 3M - Regulador de diferentes posiciones con indicación de ángulo</p> <p>EQUIPAMIENTO El resto de equipamiento: - Barras rectas. Indica dos longitudes; 220 y 150 cm, como se indica en el pliego. - Barras Z. No indica longitud. Incluye - Barra bíceps. No indica longitud - Juego de discos. 1,25 / 2,5 / 5 / 10 / 15 y 25 Kg como se indica en el pliego. - Mancuernas Hexagonales de musculación (de 2,5 a 32,5 Kg). En el pliego se especifica hasta 20 Kg. - No aporta información del manguito levantamiento de peso. - Caja pliométrica. Indica medidas 40x50x60 cm (en el pliego son 50x60x75 cm). No indica si incorpora asas - Rack para mancuernas fabricado en tubo de acero de 3mm de alta resistencia. Con 7 capas de pintura. Soporte de mancuernas de goma de alta calidad, pies antideslizantes, marco sólido para soportar gran peso.</p> <p>*Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT: 0 puntos. NO se aporta cuadro comparativo de las características del material y lo compara con lo establecido en el PPT. *En relación a las características: 25 puntos. Aporta algunas fichas técnicas del material a suministrar. Incompleto.</p> <p>No aporta información de todos los materiales (por ejemplo banco ajustable bíceps y extensión piernas), en otros casos, la información aportada no permite comprobar todos los requisitos y, en algunos casos, la información facilitada ya permite afirmar que el producto ofertado no cumple con todos los requerimientos del pliego, como la caja pliométrica.</p>
Cubrecubi Total	<p align="right">BODYFORM INTERNATIONAL SPORT, S.L.</p> <p align="right">6,25</p>

Handwritten signature

Handwritten signature

P.O.69.21		F&H FITNESS EQUIPMENTS, S.L.
'EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ'		16,75
LOTE 3. Gimnasio puerto de Maó		
1.- CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES	25%	16,75
TOTAL CRITERIO	100,0	75,000
1.1.-En relación al equipamiento	100	75,000
		Aporta cuadro comparativo de características y ficha técnica de cada uno de los materiales ofertados.
		<p>MAQUINARIA</p> <p>BICICLETA DE SPINNING No cumple con todas las características, pero si ofrece alguna mejora en las ofertadas con respecto a las especificadas en el pliego - Masa inercial (16 kg): 22 kg - Peso Máx. Usuario (120 kg): 159 kg - Peso máquina (igual o superior a 60 kg): El peso de la máquina es de 52 Kg, es inferior al especificado en el pliego - Diseño ergonómico, manillar compuesto antideslizante y cómodo, asa de 4 direcciones y cojín del asiento del asiento ajustados para adaptarse al cuerpo del usuario. El manillar está recubierto de PVC, y la distancia del cojín del asiento se pueden ajustar al cuerpo del usuario. - Indicador LED de frecuencia cardíaca en 6 colores, con dispositivo portátil Bluetooth o Ant+, zona de intensidad de datos de frecuencia cardíaca, zona de potencia y zona FTP. No especificado en la máquina ofertada que dispositivo portátil está incluido. - Sillin VELO Profesional, con diseño ergonómico para mayor comodidad y absorción de impactos. - Conectividad via Bluetooth o Ant+ (no especificado) con las aplicaciones: Zwift, Kinomap, ALA Fitnes. - Ruedas de transporte (no se indica si están situadas en la parte delantera o trasera) y 4 estabilizadores para una amortiguación estable. - Niveles de potencia profesionales, que proporcionan una resistencia fácilmente ajustable hasta 20 niveles. - Pedal compuesto SPD, adecuado tanto para calzado de ciclismo profesional como calzado deportivo. - Sistemas de resistencia magnética suave, con conducción estable y de calidad. No tiene piezas de fricción que se desgasten se rompan o niveles de resistencia y los frenos. Requiere poco mantenimiento.</p> <p>CINTA DE CORRER No cumple con todas las características, pero si ofrece alguna mejora en las ofertadas con respecto a las especificadas en el pliego. - El motor con potencia 7HP (especificaciones requeridas en el pliego 4HP) - Velocidad máxima: 20 km/h, velocidad regulable de 1 a 20 km/h - Inclinación de 0% hasta 20% (especificación requerida en el pliego 0-15%) - Peso máximo usuario: 200 kg. Especificado en el pliego 180 kg - Ancho de banda de rodadura superior a 50 cm. Superficie de recorrido 1550x590mm - Peso máquina: igual o superior a 135 kg. Ofertado 225 kg - La pantalla LED, solo indica las dimensiones en su parte posterior (390x470 mm), con la información facilitada se desconoce que tipo de modos o funciones dispone la máquina. - No incluye el soporte para tablet especificado en el pliego. - No incluye los altavoces integrados especificado en el pliego. - Indica las características que el espesor de la banda es de 3mm - El espesor de la placa de rodadura es de 25 mm. - Sin mantenimiento. Sin lubricación. - Indicado en las características que hay dos displays, pero no se especifica que tipo de funciones, modos o programas se puede programar en la cinta</p> <p>BICICLETA ELÍPTICA No cumple con todas las especificaciones indicadas en el PPT, pero ofrece algunas mejoras con respecto a las ofertadas en el pliego. - Con rueda de inercia delantera. Cumple - Consola led con medidor de potencia. Cumple. Aporta otras funciones (tiempo, velocidad, rpm, distancia, calorías, pulso, recuperación, METs y 13 programas. - NO incluye soporte para tablet. - Masa inercial: 20 kg. Cumple (16 kg) - Zancada: 51 cm. Cumple (51 cm) - Freno magnético. Cumple - Eje de pedalier de 1 pieza (3 piezas) No Cumple - Transmisión: Correa Poly-V. Cumple - Peso Máx. Usuario: 135 kg. Cumple (135 kg) - Peso máquina: igual o superior a 90 kg. No aporta información - Conectividad Polar - 25 niveles de resistencia - Estructura de acero reforzado - Autoalimentada</p> <p>JAJILA MULTIPOWER RACK El producto ofertado cumple con todas las prescripciones del PPT. Presenta las siguientes características: - Estructura de tubo de acero de 3 mm (2,5 mm especificado en pliego) - Pernos en acero inoxidable - Máquina confeccionada en estructura de acero de 100x50 mm. Prueba en bajas temperaturas -10°C, en alta temperatura 70°C - Diseño ergonómico y biomecánico. - Peso máquina 289 kg superior al establecido en el PPT.</p> <p>MAQUINA DE POLEA ALTA Y REMO Cumple con los requerimientos indicados en el PPT. Aporta las siguientes mejoras: - Carga de trabajo: 100 Kg. - Estructura realizada en tubo ovalado plano en diferentes medidas: marco principal 50x120x2.0T / 50x100x2.0T, brazos móviles son de tubo circular 60/50x3.0T y tubos ovalados planos 40x80x3.0T, abrazaderas de conexión tubo ovalado plano 50x120x2.5T, caja de contrapeso de tubos ovalados planos 50x120x2.5T. Estructura elevada sobre el suelo y con protecciones de goma. - Placas de acero con amortiguación de goma. Selector de color amarillo para mejor visualización. - Cuenta con cinco diferentes niveles de ajuste para el asiento. - Leva: placa laminada en caliente de 8.0T. - Contrapeso y placa posterior de acero de alta calidad con tratamiento superficial para evitar la corrosión. - Agarras: Mangos fabricados con molde de extrusión PVC suave, antideslizantes, cómodos y ergonómicos que dispersan uniformemente la carga de movimiento de tracción y empuje. - Rodamientos de alta calidad. - Varilla guía en acero inoxidable con tratamiento anticorrosión. - Cable de acero con peso máximo de carga efectiva de 1000 Kg. - Dispone de portabotellas y portaoalla. - Dispone de lapa de rodamientos de material plástico. - Pernos de acero inoxidable A2-70, el resto de tornillería es en acero 12.9. - Carril guía en leación de acero con diametro 30 mm, pasado por tratamiento de alta temperatura, resistente a la corrosión. - La máquina viene equipada con un contador digital que muestra los datos de entrenamiento en tiempo real. La pantalla muestra el tiempo de entrenamiento, así como el número de repeticiones. - Asiento y respaldo fabricados en espuma de PU, anti-deformación, dureza, superficie de cuero sintético que puede soportar fricción por 500g, resistente al sudor, antibacteriano y anti-oleoso. - Pintura anticorrosión electrostática y ecológica. - Etiqueta con pictograma de ejercicios en PVC - Manual de instrucciones de configuración tanto de ajustes de la máquina como los ejercicios mediante un código QR aplicado en la máquina y descargable en cualquier</p> <p>MAQUINA DE POLEA DOBLE El producto ofertado cumple con los requisitos indicados en el PPT. Presenta las siguientes características de mejora: - En las columnas de pesos duales amplía los pesos a 80 Kg. - El peso de la máquina ofertada es de 300 Kg, en el pliego se especifica en 250 Kg.</p>
1.1. En relación al equipamiento: hasta 100 puntos		
1.1.1. Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT: hasta 10 puntos		
1.1.2. En relación a las características: hasta 90 puntos		

Handwritten signature

Handwritten signature

P.O.00.21	F&H FITNESS EQUIPMENTS, S.L.
"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"	10,75
	<p>BANCOS BANCO MULTIPOSICIÓN - Varios puntos de ajustes diferentes para inclinarlo o declinarlo. - Se observa en la foto del producto ofertado que incluye 2 ruedas en su parte posterior para su transporte - Asiento y respaldo de espalda tapizados, con acolchado de espuma de alta densidad. - Ajustable desde -10 grados hasta 80 grados.</p> <p>BANCO AJUSTABLE BÍCEPS Y EXTENSIÓN PIERNAS El producto ofertado cumple con los requisitos indicados en el PPT. Presenta algunas características de mejora: - Banco regulable con extensión para femoral y bíceps. Cumple - Accesorio de extensión intercambiable. Cumple - Asiento y respaldo de espalda acolchado de piel sintética. Cumple - Peso máximo de usuario: 155 kg. Cumple - Carga máxima de disco recomendada: 100 kg. Cumple - Peso: igual o superior a 40 kg. Peso del producto 52 kg. Funciones: inclinación y declinación. - Área de ejercicios a trabajar en el banco: Pecho, espalda, bíceps, tríceps, pierna, abdomen, cintura - Asiento y respaldo ajustables - Estructura sólida de acero con acabado en pintura electrostática.</p> <p>BANCO LUMBAR El producto ofertado cumple con los requisitos indicados en el PPT, especificando que: - Peso máximo de usuario se aumenta a 155 Kg - Peso: igual o superior a 30 kg. Peso de producto 47 kg</p> <p>EQUIPAMIENTO El resto de equipamiento: - Barras rectas. Indica dos longitudes, 220 y 120 cm, como se indica en el pliego. - Barras Z 120 cm - Juego de discos de hierro con revestimiento de goma con agarre y aro central de diámetro 50mm de 1,25 / 2,5 / 5 / 10 / 15 y 25 Kg como se indica en el pliego. - Mancuernas de disco de musculación (de 2,5 / 5 / 7,5 / 10 / 12 / 15 / 17,5 y 20 Kg) con empuñadura cromada ergonómica y ligeramente contorneada para facilitar el agarre. - Manguito para levantamiento de peso de espuma de alta densidad con revestimiento de nylon (fácil de limpiar) y con velcro. - Caja pliométrica. Indica medidas 50x76x60 cm (en el pliego son 50x60x75 cm). Con asas para facilitar el transporte. - Rack para mancuernas con unas dimensiones de 270x60x80 , con un peso de 66Kg. Fabricado en estructura de acero y base amplia, con revestimiento de goma.</p> <p>+Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT: 10 puntos. Aporta cuadro comparativo de las características del material y lo compara con lo establecido en el PPT. Aporta mejoras respecto al PPTP.</p> <p>+En relación a las características: 65 puntos. Aporta las fichas de todos los materiales de manera ordenada según su valoración.</p> <p>Aporta información útil para la comprensión de la oferta y en determinadas máquinas se identifica claramente las mejoras respecto a lo indicado en el PPT, aunque las descripciones son muy genéricas. Si bien se explican las funcionalidades y características básicas, no se profundiza en todas las especificaciones tecnológicas y de conectividad que presenta parte de la maquinaria. La mayoría de las mejoras planteadas en la oferta no afectan en las funcionalidades de la maquinaria, ya que son mejoras de estructuras. Según las características técnicas de la maquinaria de estructura tiene las certificaciones CE, UNE e ISO.</p>
Valoración Total	F&H FITNESS EQUIPMENTS, S.L. 10,75

As Inbo

P.O.69.21	EXERCYCLE, S.L.
<p>"EQUIPAMIENTO PARA LOS GIMNASIOS DE LOS PUERTOS DE PALMA, EIVISSA Y MAÓ"</p>	<p>25,00</p> <p>BANCOS BANCO MULTIPOSICIÓN - Varios puntos de ajustes para diferentes posiciones (plano, inclinado y declinado). - Asiento y respaldo de espalda tapizados en piel sintética, y acolchado en espuma de alta densidad. - Ajustable desde -10 grados hasta 80 grados.</p> <p>BANCO AJUSTABLE BÍCEPS Y EXTENSIÓN PIERNAS El producto ofertado cumple con los requisitos indicados en el PPT. No indica ninguna mejora en sus especificaciones técnicas. - Banco regulable con extensión para femoral y bíceps. Cumple - Accesorio de extensión intercambiable. Cumple - Peso máximo de usuario: 150 kg. Cumple - Carga máxima de disco recomendada: 100 kg. Cumple - Peso: igual o superior a 40 kg. Peso del producto 42 kg. - Funciones: inclinación y declinación.</p> <p>BANCO LUMBAR El producto ofertado cumple con los requisitos indicados en el PPT, especificando que: - Estructura de tubo de acero de 4 mm de grosor con estructura de acero ST-3740. - Peso máximo de usuario se aumenta a 155 Kg - Peso: igual o superior a 30 kg. Peso de producto 40 kg. - Tratamiento de pintura de 3 capas, con imprimación anti-corrosión, capa de polvo epoxi y un acabado de laca o barniz. - Asiento con núcleo de inyección e ignífugo según norma M2. - Diseño con perfil más bajo y sólido. - Estructura elevada 50 mm sobre el suelo y patas con protección de goma, con estabilizadores regulables. - Doble ajuste del apoyo de la regulación de la longitud de piernas y del ángulo de entrenamiento. - Doble asa lateral. - Estructura realizada en tubo con bordes redondeados ección elíptica. Plataformas estabilizadoras para apoyo de los pies.</p> <p>EQUIPAMIENTO El resto de equipamiento: Barras olímpicas con tratamiento superficial de níquel con rotación de manga mediante rodamientos de calidad. - Barra recta de 220cm, diámetro 50mm y agarre de 28 mm. Acabado cromado, dos rodamientos, casquillos de bronce. Carga máxima 136 Kg. - Barra recta de 120 cm, agarre 28 mm, Peso barra 10 kg, Disco 50 mm, zona carga 24 cm. - Barras olímpica Z. 120 cm, agarre 28 mm, peso barra 9 kg, disco 50 mm, zona carga 15 cm. - Juego de discos recubiertos de caucho, con tres agarres para manipulación sencilla y segura, agujero interior de 50 mm, esta protegido por una anilla de acero inoxidable, pesos según especificado en el pliego. (1,25 / 2,5 / 5 / 10 / 15 y 20 Kg). - Mancuernas de goma (caucho 100% de alta calidad) de 2,5 / 5 / 7,5 / 10 / 12 / 15 / 17,5 y 20 Kg, con agarres de acero cromado, antideslizantes para mayor adherencia. - Manguito para levantamiento de peso de espuma de alta densidad, con revestimiento de nylon (fácil de limpiar) y con velcro. - Caja pliométrica, indica medidas 50x60x75 cm. Con asas para facilitar el transporte. - Rack para mancuernas con unas dimensiones de 270x60x80, con un peso de 66Kg. Fabricado en estructura de acero y base amplia, con revestimiento de goma.</p> <p>*Se identifican todas las características del material y se comparan con las establecidas en el PPT: 10 puntos. Aporta cuadro comparativo de las características del material y lo compara con lo establecido en el PPT. Aporta mejoras respecto al PPTP.</p> <p>*En relación a las características: 90 puntos. Aporta las fichas de todos los materiales de manera ordenada según su valoración.</p> <p>Aporta información útil para la comprensión de la oferta y en determinadas máquinas se identifica claramente las mejoras respecto a lo indicado en el PPT. Las mejoras planteadas en las funcionalidades resultan de utilidad a las necesidades del personal de la APB.</p>
<p>Valoración Total</p>	<p>EXERCYCLE, S.L.</p> <p>25,00</p>