







DANH MỤC BÁO GIÁ DỤNG CỤ THỂ THAO NGOÀI TRỜI

(Đính kèm công văn đề nghị báo giá ngày tháng 10 năm 2024)

STT	TÊN SẢN PHẨM/ THÔNG SỐ	DVT	SL	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN	HÌNH ẢNH
1	<p align="center">KÉO TAY</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu chính : Thép ống D140x4, D60x3, D34x3,... (mm) - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Khối lượng ước tính: 124 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.3m x2.8m - DxRxC: 205x72x197 (Cm) *Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính : <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LLDPE, sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) * Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận *Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo : <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) *Tiêu chuẩn lắp đặt: <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) * Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa : <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. * Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng : <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	Cái	2			
2	<p align="center">TAY VAI ĐÔI</p> <ul style="list-style-type: none"> Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D49x3, D27x1.5,... (mm) - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Khối lượng ước tính: 41 kg - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.6m x 2m - DxRxC: 115x104x150 (Cm) *Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính : <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) * Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận *Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo : <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) *Tiêu chuẩn lắp đặt: <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) * Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa : <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. * Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng : <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	Cái	2			
3	<p align="center">XÀ ĐƠN 2 BẬC</p> <ul style="list-style-type: none"> Vật liệu chính: Thép ống D90x3, D34x5,...(mm) - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Khối lượng ước tính: 69 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích lắp đặt phù hợp: 2m x 3.8m - DxRxC: 302x22x228 (Cm) *Tiêu chuẩn vật liệu : <ul style="list-style-type: none"> - Sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) * Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận *Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo : <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) *Tiêu chuẩn lắp đặt: <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: đổ bê tông cố định xuống nền. * Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa : <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. * Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng : <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	Cái	2			




DANH MỤC BÁO GIÁ DỤNG CỤ THỂ THAO NGOÀI TRỜI

(Đính kèm công văn đề nghị báo giá ngày tháng 10 năm 2024)

<p align="center">LƯNG BỤNG</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D34x2,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Khối lượng ước tính: 52 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.8m x 2.2m - DxRxC: 142x123x61 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 		<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			
<p align="center">LẮC HÔNG</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D60x3,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 02 người. - Khối lượng ước tính: 52 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 90kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.8m x 2m - DxRxC: 120x79x126 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LDPE, sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 		<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			
<p align="center">XOAY EO</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D49x2, D42x2,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 03 người. - Khối lượng ước tính: 47 kg. - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg cho mỗi vị trí tập - Diện tích lắp đặt phù hợp: Đường kính: 2.1m - Đường kính: 158 x Cao 130 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 		<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			

DANH MỤC BÁO GIÁ DỤNG CỤ THỂ THAO NGOÀI TRỜI

(Đính kèm công văn đề nghị báo giá ngày tháng 10 năm 2024)

<p align="center">7</p>	<p align="center">DI BỘ TRÊN KHÔNG</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D90x3,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 01 người. - Khối lượng ước tính: 47 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 90kg - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.6m x 2m - DxRxC: 106x52x148 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LLDPE, sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			
<p align="center">8</p>	<p align="center">DI BỘ LẮC TAY</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D90x3,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 01 người. - Khối lượng ước tính: 45 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.1m x 2.2m - DxRxC: 121x62x143 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LLDPE, sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			
<p align="center">9</p>	<p align="center">ĐẠP XE</p> <p>Vật liệu chính: Thép ống D114x3, D60x3,...(mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 01 người. - Khối lượng ước tính: 45 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.1m x 1.7m - DxRxC: 100x54x117 (Cm) <p>*Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LLDPE, sơn tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) <p>* Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận</p> <p>*Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cấu kiện hàn) <p>*Tiêu chuẩn lắp đặt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68.8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) <p>* Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. <p>* Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện. 	<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			

DANH MỤC BÁO GIÁ DỤNG CỤ THỂ THAO NGOÀI TRỜI

(Đính kèm công văn đề nghị báo giá ngày tháng 10 năm 2024)

<p align="center">TOÀN THÂN</p> <p>-Vật liệu chính: Thép ống D140x4, D60x3...(mm) - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. - Số người sử dụng cùng lúc: 01 người. - Khối lượng ước tính: 40 kg - Tải trọng tối đa cho phép: 120kg - Diện tích lắp đặt phù hợp: 1.1m x 1.7m - DxRxC: 113x61x132 (Cm) *Tiêu chuẩn vật liệu :Vật liệu chính : - Thép ống D140x4mm MAC SS400. - Nhựa LLDPE, son tĩnh điện đạt ISO 22196:2011 (có kết quả thử nghiệm LOD/ LOQ) * Tiêu chuẩn sản xuất: có tiêu chuẩn sản xuất được cơ quan chức năng chứng nhận *Tiêu chuẩn công nghệ chế tạo : - Xử lý bề mặt: sơn tĩnh điện. - Sơn đạt tiêu chuẩn ASTM D3359-17 : không bong tróc lớp sơn (có KQTN trên cầu kiện hàn) *Tiêu chuẩn lắp đặt: - Lắp đặt: Gắn cố định xuống nền. Bulong neo S45C M16x450mm, mạ kẽm toàn bộ phần ren; Đạt lực kéo đứt 68,8 kN, độ bền kéo 438 MPa theo tiêu chuẩn ISO 898-1:2013 tương đương cấp bền 5.6 (có KQTN) * Tiêu chuẩn kỹ thuật hàng hóa : - Sản phẩm được áp dụng tiêu chuẩn TCVN 13529:2022 (hoặc tương đương) đối với thiết bị thể thao lắp đặt ngoài trời. * Tiêu chuẩn hệ thống quản lý chất lượng : - Đạt ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 đối với hệ thống sản xuất dụng cụ thể thao; sơn tĩnh điện.</p>		<p align="center">Cái</p>	<p align="center">2</p>			