

G36A8B

五、投标报价明细表



序号	设备名称	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	综合单价(元)	总价(元)	备注
1	笼式篮球场 (2 套)	1) 框架：围网立柱采用 φ 76mm，管壁厚度为 3mm 的优质钢管，围网总高度 4000mm，立柱间隔 3m，所有管材表面经过静电粉末喷塑，颜色为墨绿色围网带有两个 1.4 米宽、2 米高的双开放式框架进出口，与围网模块结构一致。 2) 网丝：包塑网片丝浸塑处理后网片径 φ 5mm，采用优质低碳镀锌钢丝，处理前丝径 φ 3mm，网孔 50x50mm，勾花网，颜色为墨绿色。	博越之星	平方米	843	224.00	188832.00	/

硅PU面层	博越 之星	1. 厚度5mm 。 2. 冲击吸收/ (%) 球类场地 27。 3. 垂直变形 (mm) 1. 9 。 抗滑值/ (BPN, 20) 105 。	山东博越之星文体器材有限公司	平方 米	1296	192.00	248832.00 /
照明系统	博越 之星	1. 外壳材质： 高纯度压铸铝+5MM钢化玻璃面盖； 2. 功率因数： 9. 8； 3. 色温： 6500K (正白光) ；	山东博越之星文体器材有限公司	组	16	2136.00	34176.00 /
篮球架 (移动式)	博越 之星	1、立柱直径尺寸150mm×150mm立柱壁厚4. 0mm； 2、主要支撑横梁Φ 150mm×150mm×4. 0mm； 3、安装方式： 移动式； 4、关键特性： SMC篮板， 配重450kg； 5、篮板长： 1800mm， 篮板宽： 1050mm	山东博越之星文体器材有限公司	副	2	10320.00	20640.00 /

GA8B-A
C66

6	该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011) 的标准 国家认证认可监督管理委员会 提供的第三方认证机构出具的产品认 证书。					
提示牌	博越之星	1、材质:不锈钢。 2、规格:90cm×宽60cm。 3. 提示全人群使用说明及注意事项。 4.附带售后服务电话。	山东博越之星文体器材有限公司	个 4	800.00	3200.00 /
笼式排球场(1套)	博越之星	1) 框架: 围网立柱采用 $\Phi 76mm$, 管壁厚度为 3mm 的优质钢管, 围网总高度4000mm, 立柱间隔 3m , 所有管材表面经过静电粉末喷塑, 颜色为墨绿色围网带有两个1.4米宽、2米高的双开放式框架进出口, 与围网模块结构一致。	山东博越之星文体器材有限公司	平方 222	224.00	49728.00 /



GA8B2Q
C63

2) 网丝：包塑网片丝浸塑处理后网 片径Φ 5mm，采用优质低碳镀锌钢 丝，处理前丝径Φ 3mm，网孔50x50mm 勾花网，颜色为墨绿色。 硅PU面层 厚度5mm。	2. 冲击吸收/ (%) 球类场地 27。 3. 垂直变形 (mm) 1.9 。 4. 抗滑值/ (BPN, 20) 105 。	山东博越之星文 体器材有限公司	平方 米	178 192.00 34176.00 /
6米灯杆： 8根，光源： 300WLED太阳能 灯8盏； 博越 之星 照明系统	外壳材质： 高纯度压铸铝+5MM钢化玻 璃面盖； 2. 功率因数： 9.8； 3. 色温： 6500K (正白光)；	山东博越之星文 体器材有限公司	组	8 2136.00 17088.00 /
羽排两用柱	1、主要材料：钢管、钢板。 2、器材主承载立柱采用Φ 76×3mm的 优质碳素钢管。	山东博越之星文 体器材有限公司	副	1 3204.00 3204.00 /



GA8B2A
C6623

3、主要承载横梁：Φ76x3.0mm钢管。 4、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）的标准 国家认证认可监督管理委员会 指定的第三方认证机构出具的产品认 证书。	提示牌	博越之星	山东博越之星文体器材有限公司	个
1、材质：不锈钢。 2、规格：90cm×宽 60cm。 3. 提示全人群使用说明及注意事项。 4. 附带售后服务电话。	五人制 笼式足球 场 (1套)	框架式 地围网系 统	山东博越之星文体器材有限公司 须经过静电粉末喷塑,颜色为墨绿色 围网带有两个 1.4米宽、2米高的双开 式框架进出口,与围网模块结构一致 。	平方 米



GA8B22
C66

2) 网丝: 包塑网片丝浸塑处理后网片 径Φ5mm, 采用优质低碳镀锌钢丝, 处 理前丝径Φ3mm, 网孔50x50mm, 勾花 颜色为墨绿色。				
人造草坪 博越之星 地基 工程有限公司	山东博越之星文 体器材有限公司	山东博越之星文 体器材有限公司	山东博越之星文 体器材有限公司	山东博越之星文 体器材有限公司
1. 类型 高碳PE。 2. 工艺 加捻工艺, 草丝不带绒毛、不 包纱。 3. 草丝材质高碳 PE。 4. 草高 50mm%。 5. 密度 10500簇/m。 6. 分特值 8800DTEX。	608	534.00	324672.00	/
6米灯杆: 8根, 光源: 300WLED太阳能 灯8盏;	608	142.00	86336.00	/
1. 外壳材质: 高纯度压铸铝+5MM钢化 玻璃面盖;	组 8	2136.00	17088.00	/



GA8B28
6623

2. 功率因数: 9.8;	3. 色温: 6500K (正白光);	1. 主要承载立柱尺寸: Φ 76x3. 0mm 主要承载横梁尺寸: Φ 76×3. 0mm 器材主承载立柱采用Φ 76×3mm的优质碳素钢管，支撑杆部位采用Φ 42mm×3mm的优质碳素钢管，弯曲一次成型，美观耐用。	山东博越之星文体器材有限公司 副	1 2670. 00 2670. 00 /
五人制足球门	4、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011) 的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。			
提示牌	1、材质: 不锈钢。 2、规格:90cm×宽 60cm。 3. 提示全人群使用说明及注意事项。 4. 附带售后服务电话。	山东博越之星文体器材有限公司 个	2 800. 00 1600. 00 /	



GA8B24
C63

4	EPDM塑胶面层 (含原塑胶拆除及 地面修复)	步道厚度：13mm，其中底层由环保颗粒构成底层8mm，面层由彩色颗粒构成面层5mm。严格按照 GB36246-2018 《室外小学校成材料面层运动场地》标准执行。 	山东博越之星文体器材有限公司 步道厚度：13mm，其中底层由环保颗粒构成底层8mm，面层由彩色颗粒构成面层5mm。严格按照 GB36246-2018 《室外小学校成材料面层运动场地》标准执行。 1、主要材料：钢管	山东博越之星文体器材有限公司 步道厚度：13mm，其中底层由环保颗粒构成底层8mm，面层由彩色颗粒构成面层5mm。严格按照 GB36246-2018 《室外小学校成材料面层运动场地》标准执行。 2、主要承载立柱尺寸：Φ60mm×3.0mm；	山东博越之星文体器材有限公司 步道厚度：13mm，其中底层由环保颗粒构成底层8mm，面层由彩色颗粒构成面层5mm。严格按照 GB36246-2018 《室外小学校成材料面层运动场地》标准执行。 3、主要支撑横梁尺寸：20×30×2.0mm；	山东博越之星文体器材有限公司 步道厚度：13mm，其中底层由环保颗粒构成底层8mm，面层由彩色颗粒构成面层5mm。严格按照 GB36246-2018 《室外小学校成材料面层运动场地》标准执行。 4、安装方式：预埋式，埋入深度：400mm，基础坑400×400×500mm；
5	室外乒乓球台	博越之星 离地高度：760mm，球台边框高度（含球台面板厚度）：50mm，半张台面对角线之差：1mm，半张台面平面度：2 mm，端、边线宽度：20.0mm，中线宽度：3mm，中线对称度为1，中线与	山东博越之星文体器材有限公司 副	山东博越之星文体器材有限公司 副	山东博越之星文体器材有限公司 副	山东博越之星文体器材有限公司 副

6A8B25
G6C25

6	排羽两用柱	博越之星	山东博越之星文体器材有限公司 副 /	2 3204.00 6408.00	



网间距：48mm，中线与端线距离为

9mm；

6、台面背部连接采用钢管支撑架连接
支撑架管壁厚度为2.5mm，每半块板
支撑架有4横4纵支撑管连接；

7、台面弹性为240mm。

8、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准
，提供国家认证认可监督管理委员会
批准的第三方认证机构出具的产品认
证书。

1、主要材料：钢管、钢板

2、主要承载立柱尺寸：Φ76x3.0mm

3、主要承载横梁尺寸：150x100x3.0mm
山东博越之星文
体器材有限公司

4、该器材的配重箱内可配置钢板配重
或其他材料的配重，保证器材在使用
中的稳定性，安装后稳固牢靠，器

GA8B26
G6C
2020

7	太极揉推器	博越 之星	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×	山东博越之星文 体器材有限公司 件	7 1638.00 11466.00 /



GA8B2K
G6C

材各部位螺钉、螺母等紧固件均采用不锈钢材质，且具有可靠的防松、防盗功能；该器材通过了国体认证，安全可靠。

配置有紧绳器结构，可灵活调节球网的松紧；高度方面有四个档位，分别为 1340mm、1550mm、1920mm、2120mm，前两个高度为羽毛球柱对应要求的高度，后两个高度为排球柱对应要求的高度，调节灵活、便捷。

6、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）的标准，提供国家认监委监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。

3	3. 0mm; 3、主要支撑横梁尺寸： $\Phi 60 \times 3. 0\text{mm}$ 安装方式：直埋式，埋入深度：500mm 基础坑400mm×400mm×600mm； 5、特征：阻尼；	6、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3. 0mm； 7、易接触的其他零部件的棱边予以圆弧过渡。 8、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）的标准， ，提供国家认证认可监督管理委员会 批准的第三方认证机构出具的产品认 证证书。	山东博越之星文 体器材有限公司	件 7	2225. 00 15575. 00 /
8	双联漫步机	博越 之星	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸： $\Phi 114 \times$		



GA8B28
6363

GA8B
29
63

- | | | | | | | | | |
|---------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-------------------|
| 3. 0mm; | 3、主要支撑横梁： 80×40×3. 0mm; | 4、安装方式：直埋式，各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3. 0mm ； | 6、易接触的零部件的其他所有棱边予以圆弧过渡； | 7、用于握持的支撑部位的横截面在任何方向上尺寸为42mm； | 8、活动部件与邻近的活动部件或固定部件之间的距离为83mm； | 9、器材部件间不存在刚性碰撞； | 10、脚踏部位有防滑措施，其中站立使用的单脚防滑面面积为47600mm ² ，站立使用的防滑面摩擦系数为0. 6并且有限位装置； | 11、踏板的主运动方向和易滑脱方向 |
|---------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-------------------|



9	二人蹬力器	博越之星	山东博越之星文体器材有限公司	7	1958.00
					13706.00 /



防滑脱的凸台的高度为31mm，长度大于踏板周长的2/3，摆动幅度有加以约束，且单侧摆动幅度为60°；

摆动部件下缘距地面或底部高度为103mm，且相邻运动的两踏板的间距为140mm。

13、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。

1、主要材料：钢管

1、主要承载立柱尺寸：Φ 114×

3.0mm；

2、主要支撑横梁：Φ 114×3.0mm

3、安装方式：直埋式，埋入深度：500mm，基础坑400mm×400mm×600mm；

GA8B3Q
C63

10	三位扭腰器	博越之星	山东博越之星文体器材有限公司	件	7	1264.00

4、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3.0mm;

5、易接触的其他零部件的棱边予以圆角过渡；

6、活动部件下底面距地面距离（净高）为440mm。

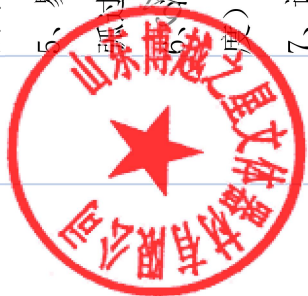
7、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。

1、主要材料：钢管

2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm；

3、主要支撑横梁：Φ 32×3.0mm；

4、安装方式：直埋式，埋入深度：500mm，基础坑400mm×400mm×600mm；



GA8B39
0623

5、关键特征：阻尼； 6、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3.0mm； 易接触的零部件的其他所有棱边予圆弧过渡。	8、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm； 3、主要支撑横梁：Φ 60×3.0mm； 4、安装方式：直埋式，埋入深度：500mm，基础坑400mm×400mm×600mm； 5、关键特性：内限位；	山东博越之星文体器材有限公司 件	7 1406.00 9842.00 /



骑马机

11

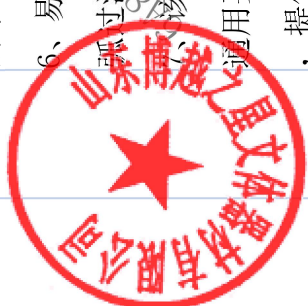
GA8B32
G632

6、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3.0mm； 7、易接触的其他零部件的棱边予以圆角过渡； 8、脚踏部位有防滑措施。 9、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸： $\Phi 114 \times 3.0\text{mm}$ 3、主要支撑横梁尺寸： $80 \times 40 \times 3.0\text{mm}$ ； 4、安装方式：直埋式，埋入深度：500mm，基础坑 $400\text{mm} \times 400\text{mm} \times 600\text{mm}$ ；	山东博越之星文体器材有限公司 件	7	1335.00	9345.00	/
12 腰背按摩器	博越之星					



GA8B38
G6C

13	高低单杠	博越 之星	<p>1、主要材料：钢管</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm；</p> <p>3、主要支撑横梁尺寸：圆钢Φ 32mm；</p> <p>4、安装方式：直埋式，埋入深度：600mm，基础坑400×400×700mm；</p> <p>5、关键特性：缓冲层为沙层，厚度为300mm；</p>	件 4 1690.00 6760.00 /
			<p>5、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3.0mm；</p> <p>6、易接触的其他零部件的棱边予以圆滑过渡。</p> <p>该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。</p>	



GA8B34
C66

14	天梯	<p>6、各支撑人体的表面所有棱边和尖角的半径3.0mm,</p> <p>7、易接触的零部件的其他所有棱边予以圆弧过渡。</p> <p>该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。</p>	<p>1、主要材料：钢管</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm</p> <p>3、主要承载横梁尺寸：Φ 48×3.0mm</p> <p>4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷涂</p> <p>5、安装方式：直埋式</p> <p>6、该产品符合《室外健身器材的安全</p>	<p>山东博越之星文体器材有限公司</p> <p>件 3 2812.00 8436.00 /</p>



GA8B35
C6C

15	平步机	博越之星	涂	山东博越之星文 体器材有限公司	件	7	2047.00
16	三角肌训练器	博越	山东博越之星文 体器材有限公司	件	7	1600.00	11200.00
					/		



GA8B36
C2

通用要求》(GB19272-2011)的标准
，提供国家认证认可监督管理委员会
批准的第三方认证机构出具的产品认
证书。

2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×
3.0mm

3、主要承载横梁尺寸：80×40×3.0mm

4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷

15

平步机

山东博越之星文
体器材有限公司

件

7

14329.00

/

6、该产品符合《室外健身器材的安全
通用要求》(GB19272-2011)的标准
，提供国家认证认可监督管理委员会
批准的第三方认证机构出具的产品认
证书。

16

三角肌训练器

山东博越之星文
体器材有限公司

件

7

11200.00

/

GA8B38
G6C

17	腿部按摩器	之星 博越	2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm 3、主要支撑横梁尺寸：Φ 60×3.0mm 主要材料：钢管 表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷漆	6、安装方式：直埋式 7、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011) 的标准，提供国家认监委监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3.0mm； 3、主要支撑横梁尺寸：Φ 60×3.0mm；	山东博越之星文体器材有限公司	7	748.00	5236.00	/
----	-------	-------	---	---	--	----------------	---	--------	---------	---

4、安装方式：直埋式，埋入深度：500mm ，基础坑400×400×600mm； 5、各支撑人体的表面所有棱边和尖角 半径3.0mm； 6、易接触的零部件的其他所有棱边予 以圆弧过渡； 7、用于握持的支撑部位的横截面在任 何方向上尺寸为32mm； 8、活动部件和固定部件之间的距离在 运动中保持不变，其距离30mm。 9、该产品符合《室外健身器材的安全 通用要求》（GB19272-2011）的标准 ，提供国家认证认可监督管理委员会 批准的第三方认证机构出具的产品认 证证书。	博越 之星	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×	山东博越之星文 体器材有限公司	件 7	1566.00 10962.00 /
18	上肢牵引器				



GA8B38
C63

3. 休闲平凳	1、主要材料：钢管 2、主要承载立柱尺寸：Φ 114×3. 0mm	山东博越之星文体器材有限公司	4	1157. 00	4628. 00 /



GA8B39
C66

3.0mm	3、主要承载横梁尺寸：60×40×3.0mm 4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷涂 	安装方式：直埋式 6、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》（GB19272-2011）的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。	1、主要材料：钢管、铝条、塑木 2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150×190mm钢管、铝条、塑木复合结构；内衬150x150x3.0mm方管 山东博越之星体育器材有限公司 3、主要承载横梁尺寸：40×80×3.0mm 4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷涂
20	智能太空漫步机	博越 之星	件 1 10410.00 10410.00 /

GA8B-AQ
C6
G6

5、安装方式：预埋 直埋		
6、地基尺寸，500×500×700、400×400×600mm		
工作电压： DC12V		
数据采集： 运动次数、运动时间		
9、数据处理呈现方式：语音播报、固定显示屏、智能终端		
10、数据传输方式：无线传输		
11、关键特性：伞棚结构、太阳能发电、智能夜间照明、锂电池、固定显示屏、数据采集、数据传输、数据处理、运动记录、健身指导、数据显示后台数据统计和处理系统、手机APP链接查询功能，内限位		
12、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员		



6A8B-D
C6-A

		会批准的第三方认证机构出具的产品 认证证书。					
21	智能揉推器	<p>1、主要材料：钢管、铝条、塑木 主要承载立柱尺寸：主立柱规格150×90mm钢管、铝条、塑木复合结构；</p> <p>3、主要承载横梁尺寸：Φ60×3.0mm方管</p> <p>4、地基尺寸，500×500×700</p> <p>5、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷漆</p> <p>山东博越之星文 体器材有限公司</p> <p>6、安装方式：预埋</p> <p>7、工作电压：DC12V</p> <p>8、数据采集：运动次数、运动时间</p> <p>9、数据处理呈现方式：语音播报、固 定显示屏、智能终端</p> <p>10、数据传输方式：无线传输</p> <p>11、关键特性：伞棚结构、太阳能发</p>	件	2	8811.00	17622.00	/



GA8B42
C63
42

22	智能腹肌板	博越 之星	<p>1、主要材料：钢管、铝条、塑木</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150×190mm钢管、铝条、塑木复合结构；内衬150x150x3.0mm方管</p> <p>3、主要承载横梁尺寸：Φ 60×3.0mm</p> <p>4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷涂</p>	<p>山东博越之星文体器材有限公司</p> <p>件</p> <p>2</p> <p>8811.00</p> <p>17622.00</p> <p>/</p>



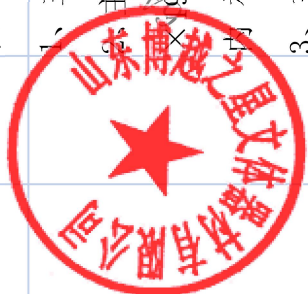
GA8B-AQ
G6C

<p>5、安装方式：预埋 6、地基尺寸，500×500×700mm、400×400×500mm 工作电压：DC12V 数据采集： 9、数据处理呈现方式：语音播报、固定显示屏、智能终端 10、数据传输方式：无线传输 11、关键特性：伞棚结构、太阳能发电、智能夜间照明、锂电池、固定显示屏、数据采集、数据传输、数据处理、运动记录、健身指导、数据显示、后台数据统计和处理系统、手机APP链接查询功能 12、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员</p>



GA8B-A4
C66
Q33

		会批准的第三方认证机构出具的产品 认证证书。					
23	智能蹬力器	1、主要材料：钢管、铝条、塑木 主要承载立柱尺寸：主立柱规格150 90mm钢管、铝条、塑木复合结构； 衬150x150x3.0mm方管 3、主要承载横梁尺寸：80×120× 3.0mm 4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷 涂 博越 之星 5、安装方式：预埋 6、地基尺寸，500×500×700mm 7、工作电压：DC12V 8、数据采集：运动次数、运动时间 9、数据处理呈现方式：语音播报、固 定显示屏、智能终端 10、数据传输方式：无线传输	山东博越之星文 体器材有限公司	件	2	9610.00	19220.00



GA8B45
C63

11、关键特性：伞棚结构、太阳能发电、智能夜间照明、锂电池、固定显示屏、数据采集、数据传输、数据处 理、运动记录、健身指导、数据显示 屏、后台数据统 计和处理系统、手机APP 链接查询功能，内限位	12、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011) 的标准，提供国家认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。	主要材料：钢管、铝条、塑木 2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150 ×190mm钢管、铝条、塑木复合结构； 内 衬150x150x3.0mm方管 3、主要承载横梁尺寸：60×120× 3.0mm	件	2	11210.00 22420.00 /
24 智能推举训	博越 之星				



GA8B-A6
G6

<p>涂</p> <p>4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷</p>	<p>5、安装方式：预埋 直埋</p> <p>地基尺寸，500×500×700mm、400 00×600 mm</p> <p>7、工作电压： DC12V</p> <p>8、数据采集：运动次数、运动时间</p> <p>9、数据处理呈现方式：语音播报、固 定显示屏、智能终端</p> <p>10、数据传输方式：无线传输</p> <p>11、关键特性：伞棚结构、太阳能发 电、智能夜间照明、锂电池、固定显 示屏、数据采集、数据传输、数据处 理、运动记录、健身指导、数据显示 、后台数据统计和处理系统、手机APP 链接查询功能，阻尼</p> <p>12、该产品符合《室外健身器材的安</p>
------------------------------------	---

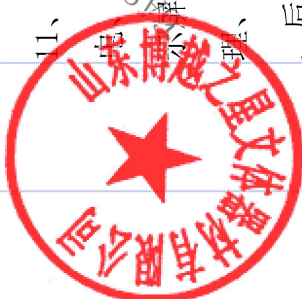


GA8B-AK
G603
44

25	智能扭腰器 博越之星	<p>全通用要求》(GB19272-2011)的标 准，提供国家认证认可监督管理委员 会批准的第三方认证机构出具的产品 认证书。</p> <p>主要材料：钢管、铝条、塑木</p> <p>2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150 ×190mm钢管、铝条、塑木复合结构； 内 衬150x150x3.0mm方管</p> <p>3、主要承载横梁尺寸：60×40×3.0mm</p> <p>4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷 涂</p> <p>5、安装方式：预埋 直埋</p> <p>6、地基尺寸，500×500×700mm、 400 ×400×500mm</p> <p>7、工作电压： DC12V</p> <p>8、数据采集：运动次数、运动时间</p> <p>9、数据处理呈现方式：语音播报、固</p>	<p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p> <p>山东博越之星文 件</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p> <p>8811.00</p>

GA8B-A8
G6C
G6C

26	智能钟摆器	博越之星	1、主要材料：钢管、铝条、塑木 2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150 ×190mm钢管、铝条、塑木复合结构； 内衬150x150x3.0mm方管	山东博越之星文体器材有限公司 件 1 9290.00 9290.00 /



GA8B49
C63

3、主要承载横梁尺寸：80×40×3.0mm	4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷漆	<p>安装方式：预埋 直埋 地基尺寸，500×500×700mm、500×500×600 mm</p> <p>7、工作电压： DC12V</p> <p>8、数据采集：运动次数、运动时间</p> <p>9、数据处理呈现方式：语音播报、固定显示屏、智能终端</p> <p>10、数据传输方式：无线传输</p> <p>11、关键特性：伞棚结构、太阳能发电、智能夜间照明、锂电池、固定显示屏、数据采集、数据传输、数据处理、运动记录、健身指导、数据显示、后台数据统计和处理系统、手机APP链接查询功能</p>



50
G6C
B8AG

27	智能背部训练器	<p>12、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011) 的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品质量证书。</p> <p></p> <p>1、主要材料：钢管、铝条、塑木 2、主要承载立柱尺寸：主立柱规格150×190mm钢管、铝条、塑木复合结构；内衬150x150x3.0mm方管 3、主要承载横梁尺寸：60×120×3.0mm 4、表面处理工艺：脱脂-抛丸-静电喷涂 5、安装方式：预埋 直埋 6、地基尺寸，500x500x700mm、400x400x500mm 7、工作电压： DC12V</p>	山东博越之星体育器材有限公司	件	1	10890.00	10890.00

GA8B56C3

	<p>8、数据采集：运动次数、运动时间 9、数据处理呈现方式：语音播报、固定显示屏、智能终端 数据传输方式：无线传输</p> <p>关键特性：伞棚结构、太阳能发电、智能夜间照明、锂电池、固定显示屏、数据采集、数据传输、数据处理、运动记录、健身指导、数据显示、后台数据统计和处理系统、手机APP链接查询功能，内限位</p> <p>12、该产品符合《室外健身器材的安全通用要求》(GB19272-2011)的标准，提供国家认证认可监督管理委员会批准的第三方认证机构出具的产品认证证书。</p>	<p>投标总价：大写：<u>壹佰玖拾柒万伍仟壹佰元整</u> ￥：<u>1975100.00</u> 元</p> <p style="text-align: right;">52 6A8B G6C 52</p>