# 分项报价表（货物类项目）

项目编号：XZZ—X2019024号

项目名称：襄城县教育体育局采购户外健身器材项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 产地及厂家 |
| 1 | 腹肌板 | 外形尺寸：1357mm×535mm×590mm  SJ-020A3 | 外形尺寸：1357mm×490mm×590mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ32mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ32mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.边管采用Φ42×3.0mm钢管；  2.弯管支撑管采用Φ42×3.0mm钢管。  3.不存在和使用功能无关的凸出物；  4.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用预埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 1125 | 20250 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 2 | 太极揉推器 | 外形尺寸：1169mm×1147mm×1328mm  SJ-011B | 外形尺寸：1169mm×1140mm×1328mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ60mm×3.0mm  表面处理工艺：1、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  2、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，  2.转动部件内设阻尼装置，防止转动惯性对使用者或第三者造成伤害。  3.不存在和使用功能无关的凸出物；  4.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 2280 | 41040 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 3 | 上肢牵引器 | 外形尺寸：802mm×821mm×2454mm  SJ-026B | 外形尺寸：668mm×575mm×2425mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ60mm×3.0mm，  表面处理工艺：1、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  2、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管；  2.横支撑管为Φ60×3.0mm钢管；  3.弯管连接管采用Φ60×2.5mm钢管。  4.限位采用优质铸钢内限位，无刚性碰撞；  5.不存在和使用功能无关的凸出物；  6.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 2160 | 38880 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 4 | 腰背按摩器 | 外形尺寸：1345mm×810mm×1349mm  SJ-013B | 外形尺寸：1212mm×765mm×1349mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ40mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.横连接管为Φ40×3.0mm钢管，  3.把手管采用Φ32×2.5mm钢管；  4.按摩轮为包胶材质，不存在和使用功能无关的凸出物；  5.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 1728 | 31104 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 5 | 棋牌桌 | 外形尺寸：1757mm×1757mm×622mm  SJ-027D | 外形尺寸：1620mm×1620mm×622mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：35mm×18mm×1.5mm，304不锈钢  表面处理工艺：、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管；  2.座板支撑管采用Φ60×3.0mm钢管。  3.桌面采用不锈钢材料。  4.不存在和使用功能无关的凸出物；  5.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 2136 | 38448 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 6 | 提踵训练器 | 外形尺寸：880mm×610mm×1500mm  SJ-078A | 外形尺寸：880mm×610mm×1500mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ50mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.立式横连接管为Φ50×3.0mm钢管，  3.不存在和使用功能无关的凸出物；  4.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 1800 | 32400 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 7 | 转轮扭腰器 | 外形尺寸：1250mm×824mm×1715mm  SJ-075B | 外形尺寸：1219mm×820mm×1715mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ60mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.轴支撑管采用Φ60×3.0mm钢管，  3.转盘管采用Φ32×3.0mm钢管弯制而成，手把部位采用球头结构。不存在和使用功能无关的凸出物；  4.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 1728 | 31104 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 8 | 健骑机 | 外形尺寸：1446mm×691mm×1127mm  SJ-008A | 外形尺寸：1445mm×460mm×1190mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ60mm×3.0mm  表面处理工艺：1、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  2、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.手扶管、脚踏管为Φ32×2.5mm花纹管；  3.转动部件支撑管为Φ76×3.0mm钢管，  4.脚踏支管、立柱连接管为Φ60×3.0mm钢管，转动部件内设限位装置，防止转动惯性对使用者或第三者造成伤害。  5.不存在和使用功能无关的凸出物；  6.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 1968 | 35424 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 9 | 双位蹬力器 | 外形尺寸：2153mm×380mm×1525mm  SJ-006B3 | 外形尺寸：1905mm×380mm×1525mm  主要材料：钢管  1.主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ60mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.横支撑管为Φ60×3.0mm钢管；  3.摆动部件支撑管为Φ60×3.0mm钢管，  4.弯管采用Φ60×3.0mm钢管。  5.连接轴采用Φ30优质圆钢制成，摆动部件限位采用优质铸钢内限位，限位内部装配聚氨酯减震垫，避免刚性碰撞；  6.连接耳板采用t10mm的钢板；脚踏部位表面采用花纹板；  7.座板为T4mm钢板一次成型冲压制成；  8.不存在和使用功能无关的凸出物；  9.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。 | 个 | 18 | 2712 | 48816 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 10 | 双宽度双杠 | 外形尺寸：2500mm×694mm×1338mm  SJ-028E | 外形尺寸：2225mm×694mm×1338mm  主要材料：钢管  1主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ42mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.支持弯管为Φ42×3.0mm钢管  3.杠面宽度设有两个宽度适用人群更加宽泛  4.杠面使用Φ48mm×3.0mm钢管，长度2500mm。不存在和使用功能无关的凸出物；  5.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷。立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 2100 | 37800 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 11 | 双人钟摆器 | 外形尺寸：1273mm×852mm×1224mm  SJ-009B | 外形尺寸：1080mm×760mm×1110mm  主要材料：钢管  1. 主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ50mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管，  2.手扶支管为Φ42×2.5mm钢管；  3.摆动部件支撑管为Φ50×3.0mm钢管，  4.摆动部件限位采用优质铸钢内限位，无刚性碰撞；  5.脚踏部位有防滑凸台，踏板左右采取防止碰撞第三者的缓冲措施。  6.不存在和使用功能无关的凸出物；  7.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 2500 | 45000 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 12 | 天梯 | 外形尺寸：3124mm×1162mm×2285mm  SJ-030A | 外形尺寸：2955mm×904mm×1970mm  主要材料：钢管  主要承载立柱尺寸：Φ114mm×3.0mm  主要承载横梁尺寸：Φ48mm×3.0mm  表面处理工艺：、脱脂-酸洗-磷化-静电喷塑  、脱脂-电动抛丸-静电喷塑  安装方式：直埋  产品符合GB19272-2011《室外健身器材的安全 通用要求》国家标准，  1.主立柱管采用Φ114×3.0mm钢管；  2.横支撑管采用Φ48×3.0mm钢管，  3.握持横杠采用Φ32×2.5mm钢管，纵向握持间距为335mm。  4.不存在和使用功能无关的凸出物；  5.器材各支撑人体的表面所有棱边和尖角半径3.0mm，使用者或第三者易接触的零部件的其他所有棱边进行圆滑过渡。  钢材符合GB/T3091-2001标准要求，完全满足器材的使用强度。焊接件经二氧化碳气体保护焊焊接而成，严密牢固，焊缝美观，无漏焊、虚焊、包渣、裂纹等缺陷；立柱顶帽采用一次冲压成形工艺，避免淋入雨水。表面采用静电喷塑表面光滑平整，色泽均匀，结合牢固。表面喷塑颜色可保五年不褪色、八年不脱落。器材采用直埋的安装方式，安全使用寿命为8年。 | 个 | 18 | 4125 | 74250 | 山东庆云  山东世纪星文体器材有限公司 |
| 合计 | | 大写：肆拾柒万肆仟伍佰壹拾陆元整 小写：474516元 | | | | | | |

供应商（公章）：山东世纪星文体器材有限公司

供应商法定代表人（单位负责人）或授权代表签字： 张志荣