

## 2. 投标分项报价表

项目编号：城投采公-2022051

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	单价	合价
1	大型器械 1 (定制款)	金龟子	规格: 2000*900*500mm、型号: JGZ22-105	<p>多功能组合滑梯具有：爬、滑、钻、蹲、踩、荡、攀爬、平衡等功能；积极调动儿童攀登、爬越、平衡、灵敏身体延展、协调及综合等各项功能。</p> <p>规格: 2000*900*500mm 钢木结构, 主材料: 100*50mm, 立柱采用木纹喷塑, 主立柱采用 114mm, 镀锌钢管、辅材: 60*40mm, 30*10mm, 整体加工经特殊工艺除锈, 抛沙处理。表面处理: C02 保护焊、经喷丸技术处理、然后经过抛光处理、室外聚酯系树脂粉体涂装高温电磁烤漆、高温固化、表面光滑、抗紫外线、抗腐蚀、色彩鲜艳、不易脱落。所有木制材料材质均为芬兰木, 主材料 100*100mm, 辅材 100*60mm, 50*50mm, 60*40mm, 30*30mm. 左侧树围圆平台直径 3.5m, 中间凸半圆平台直径 3m, 右侧六角平台直径 2.2m, 左侧圆平台高度 1.5m, 中间圆平台高度 1.5m, 中间栈道左半部分高度 1.8m, 右半部分高 1.5m, 绳索采用高强度航海缆绳。外皮采用涤纶加强丝, 耐脏耐磨, 强度高易清理, 绳索编织紧密, 纹理清晰, 色泽靓丽, 使用辨识度高, 每股内芯精密编织具有高强度拉力。平台、楼梯、面板均采用厚度为 20mm 芬兰木制作, 材料全部经切、刨、铣、冲等处理, 表面进行防腐、防火、防蛀处理, 采用原子灰二次刮灰刮平并打磨光滑, 产品边缘抛圆处理, 外表面和内表面以及儿童可触及的隐蔽处均无锐</p>	1	套	293990	293990

			规格： 2.6*1.2*0.9m	金龟子	<p>利棱角，毛刺。油漆采用环保聚酯漆，经两底三面喷漆，颜色为清水本色。塑料件采用工程塑料为原料，经大型滚塑摇摆正反流水线一次性成形，将颜色粉末与各类原材料、辅助基材（抗紫外线稳定剂、静电防止剂、抗老化剂等）充分混合，让抗紫外线、褪色、脆化、静电等元素长久不会流失。外露螺丝均采用半圆头与T型平头内六角螺丝。其他：所有接触面材料均经倒圆角处理。所有产品外表面和内表面以及儿童手指可触及任何毛刺及尖锐的棱角。要求：立柱不少于52根、钻桶不少于1个、单滑不少于1个，S滑不少于1个、拱笼不少于3个、木制顶不少于1个、爬梯不少于2个，平台不少于7个配置。不少于一组万向攀爬，为圆形，整体与汽车方向盘相似，四周有椭圆形握手位置，握手处有凸出防滑圆点，底部有凹凸防滑接口，上下可对接。材质：食品级工程塑料。须符合GB6675.4-2014玩具材料部件可迁移元素的最大限量。材质：塑料，采用低密度聚乙烯塑料滚塑成型，符合GB/T 27689-2011要求，工程塑料塑料壁厚7mm以上，强度不低于2.0MPa，表面光滑，膜内贴成型塑胶彩色丝，色彩艳丽，经抗紫外线、防静电及防脱色元素，安全环保，耐候性好。</p> <p>▲提供万向攀爬符合GB6675.1-2014《玩具安全 第1部分：基本规范》、GB6675.2-2014《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》、GB6675.3-2014《玩具安全第3部分：易燃性能》、GB6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》标准的具有检测资质的第三方检测机构出具的检测报告。</p>	1	套	4500	4500
--	--	--	---------------------	-----	---	---	---	------	------



			、型号： JGZ22-106	表面光滑，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致。				
4	坡道桥 D	金龟子	规格： 450*80*75cm、 型号： JGZ22-107	材质：花梨木，产品本身经机械、人工精心打磨抛光，无结疤无飞边毛刺，采用防腐木油喷涂而成，安全、无毒无味，凸显采用黄花梨制作，不褪色、不锈蚀、不剥离，经过打磨底漆面漆工艺制作，油漆采用环保油漆。 绳索采用高强度尼龙内芯，强度高，耐磨损	1	套	6000	6000
5	拱形梯	金龟子	规格： 360*110*280cm、 型号： JGZ22-108	采用黄花梨制作，不褪色、不锈蚀、不剥离，经过打磨底漆面漆工艺制作，油漆采用环保油漆。	1	套	9500	9500
6	爬网	金龟子	规格： 250*20*220cm 、型号： JGZ22-109	采用黄花梨制作，不褪色、不锈蚀、不剥离，经过打磨底漆面漆工艺制作，油漆采用环保油漆。 网绳选用 14 毫米锦纶绳，网绳中芯不少于 6 股钢丝，铝扣固定，螺丝全部不锈钢+螺丝塑料安全帽，符合国家安全标准。	1	套	6500	6500
7	斜爬网	金龟子	规格： 240*210*70cm 、型号： JGZ22-110	1. 采用黄花梨制作，不褪色、不锈蚀、不剥离，经过打磨底漆面漆工艺制作，油漆采用环保油漆。 2. 网绳选用 14 毫米锦纶绳，网绳中芯不少于 6 股钢丝，铝扣固定，螺丝全部不锈钢+螺丝塑料安全帽，符合国家安全标准。	1	套	8900	8900
8	运动跨栏	金龟子	规格： 800*30*20、型 号：JGZ22-111	采用黄花梨制作，不褪色、不锈蚀、不剥离，经过打磨底漆面漆工艺制作，油漆采用环保油漆。	1	套	1200	1200
10	骑行草	金龟子	规格：簇密度： 21000 纤维度： 8500D 材 质：PP+PE 草高：30mm 草纤维宽度：	簇密度：21000 纤维度：8500D 材质：PP+PE 草高：30mm 草纤维宽度：≥1mm 草纤维厚度：≥120μm 针距：3/8 颜色：灰色，表面基本平整，无明显凹凸不平；密度均匀，无明显漏针现象；无明显色差；草丝表面无明显胶斑；底布涂胶均匀，不应有破损现象；纵向、横向间距均匀，无明显歪	200	平方	100	20000

		<p>≥1mm 草纤维厚度: ≥120 μm 针距: 3/8、型号: JGZ22-112</p>	<p>斜、跳线。在浓度 30% 的硫酸溶液中浸泡 48H, 草丝颜色无明显变化, 背胶无老化现象。在浓度 20% 的碳酸钠溶液中浸泡 48H, 草丝颜色无明显变化, 背胶无老化现象。在 92 号汽油阿忠浸泡 4H, 草丝颜色无明显变化, 背胶无老化现象。阻燃性中心到损毁边缘的最大距离应不大于 50mm。摩擦系数 0.6-1.0 涉水性 ≥60L/min/M<sup>2</sup>, 草丝耐磨性保留率 ≥98% 草丝拉断力 (单丝) ≥12N, 草簇草丝拔出力 ≥35N, 底布拉断力横纵向 ≥1500N/5cm 底布撕裂力横纵向 ≥75N, 低温试验 (-40 摄氏度, 24H) 草丝拉断力保留率 ≥90%, 单簇草丝拔出力保留率 ≥90%, 老化试验后的力学性能 (168H), 老化试验后的草丝拉断力保留率 (单丝) ≥90%, 草丝收缩率, ≤4%。  <b>▲提供具有 CMA、CNAS 机构认证的检测机构出具的检测报告复印件。(检测报告包含草坪霉菌检测、草坪大肠菌群检测、草坪化学品急性吸入毒性试验检测(符合 GB/T21605-2008(化学品急性吸入毒性试验)))</b></p>			
合 计						350590



供应商名称(公章): 江苏金龟子科教设备有限公司

法定代表人或代理人(签字或盖章):

日期: 2022年5月14日



表式参考, 可根据项目情况自行调整