

投标分项报价表

项目编号/包号: JSST-G2023-013

项目名称: 常州工学院二期(I)建设工程宿舍晒衣架、毛巾杆采购及安装项目

报价单位: 人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							全费用综合单价	合价
1	晒衣架	巧手之家	2800	<p>★晒衣杆整根长2.80米(必须是整根,不允许拼接),每间两根,间距550mm;银色铝合金材质;晒衣杆须有足够的强度及刚度,能承受100KG荷载不变形,其截面总高度≥60mm,壁厚≥1.2mm;每根晒衣杆设置14个挂衣孔;吊绳需选用304不锈钢钢丝绳,直径≥1.5mm(若不锈钢钢丝绳外包装塑料皮,直径≥2.0mm);悬吊长度约600—800mm;每个底座须用2只及以上M6×55膨胀螺栓固定在阳台板底;每间配备一根1.5米长不锈钢衣杆叉,衣杆叉材质全部要求304不锈钢,杆子直径为φ19mm,不锈钢管管壁实厚为1.00mm,V叉采用实厚2.0mm的304不锈钢材料,杆叉杆尾部应焊接封口打磨为一体,圆滑、无毛刺和无接口。附图详见更正公告附件。</p> <p>晒衣架成套产品应整体通过QB/T 2821-2015标准检测,具体检测指标如下:</p> <p>▲耐腐蚀性:通过人造气氛腐蚀试验GB/T 10125-2021,48小时测试后,按照金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级GB/T 6461-2002检测结果合格。</p> <p>▲承重性:晾衣架单杆均匀施加147N静载荷12h,卸载后,其变形量不应大于被测杆件总长的1%检测结果合格。</p> <p>▲结构稳定性:晾衣架每根晾衣杆承重49N静荷载,时间12h,整体无掉落且能正常使用检测结果合格。</p> <p>▲加工与装配:直杆件应挺直,弯曲度不应大于杆件总长的1%,检测结果合格</p> <p>备注:带“▲”需求需提供有效检测报告。</p>	1290	套	290	374100
2	毛巾架	诺维索玛	8702	<p>★304不锈钢材质,表面抛光处理;长×宽≥800×295mm;支撑管直径≥19mm,壁厚≥0.8mm;里管直径≥12mm,壁厚≥1.0mm;管间净距约60mm;角座不锈钢厚度≥1.0mm,每个角座应用4颗不锈钢自攻螺丝及尼龙膨胀管与墙面固定。</p> <p>毛巾架成套产品应整体通过QB/T 1560-2017标准</p>	1290	套	128	165120



				<p>检测，具体检测指标如下：</p> <p>▲ 通过人造气氛腐蚀试验 GB/T 10125-2021，24 小时乙酸盐雾测试后，按照金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级 GB/T 6461-2002 检测结果合格且外观评级达到 10 级。</p> <p>▲ 毛巾架浴巾放置部位能承受 $\geq 4\text{kgf}$ 静载持续 $(60 \pm 5)\text{s}$，变形量不大于被测杆件总长的 1%，且各组件无松动，能正常使用。检测结果合格。</p> <p>▲ 产品安装所需零配件齐全，外露表面不应有飞边、毛刺、尖角、缩痕、翘曲、熔接痕等缺陷，直杆应挺直，不应有明显弯曲。产品表面应光亮，色泽均匀，检测结果合格。</p> <p>备注：带“▲”需求需提供有效检测报告。</p>				
3	六排钩	诺维索玛	8606	<p>★304 不锈钢材质，底板厚度 $\geq 2.5\text{mm}$，表面抛光处理；长度 $\geq 450\text{mm}$，配置 6 只挂钩；挂钩须用直径 $\geq 7\text{mm}$ 的 304 不锈钢圆柱制成；挂钩之间的间距需 $\geq 80\text{mm}$；排钩与墙面固定需选用不锈钢螺丝及尼龙膨胀管。</p> <p>衣钩成套产品应整体符合 QB/T 1560-2017 标准检测，具体检测指标如下：</p> <p>▲ 通过人造气氛腐蚀试验 GB/T 10125-2021，24 小时乙酸盐雾测试后，按照金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级 GB/T 6461-2002 检测结果合格且外观评级达到 10 级。</p> <p>▲ 产品安装所需零配件齐全，外露表面不应有飞边、毛刺、尖角、缩痕、翘曲、熔接痕等缺陷，产品表面应光亮、色泽均匀。检测结果合格。</p> <p>▲ 多衣钩中单钩承受 49N (5kgf) 静载荷 $(60 \pm 5)\text{s}$ 后，衣钩不应转动，组件不应松动，挂件应无脱落。检测结果合格。</p> <p>备注：带“▲”需求需提供有效检测报告。</p>	1290	套	47.2	60888
合 计								600108



注：1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3.本表行数可以按照项目分项情况增加。

4.上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：常州桔子装饰材料有限公司

日期：2023年11月1日

