

广饶县乐安小学直饮水机采购项目

分项报价明细表

序号	名称	品牌 型号	技术参数	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	饮水机	永宸, YC-6L	<p>(1) 水胆容量: 35L, 采用 304 不锈钢材质;</p> <p>(2) 功率: 6KW;</p> <p>(3) 电源: 380V, 50Hz;</p> <p>(4) 产水量: 一开五温, 开水 60L/H 或温开水 250L/H, 可供 200 人饮用;</p> <p>(5) 过滤等级: 5 级过滤; RO400, 11G 压力桶</p> <p>(6) 尺寸 1620×450×1300mm;</p> <p>(7) 材质: 304 食品级不锈钢板, 水槽厚度为 1.0mm、门板和侧板厚度为 0.6mm;</p> <p>(8) 温度显示采用数码显示, 水不开无水流出;</p> <p>(9) 采用温度检测芯片和控制芯片;</p> <p>(10) 进水电磁阀采用 4.5V 低压脉冲电磁阀控制;</p> <p>(11) 内部配置: 内置过滤设备, 加热罐为常压设计, 微电脑自动控制系统;</p> <p>★(12) 龙头特性: 冷水管通过多通阀分流成多支单路冷水管, 多支单路冷水管分别延伸至相应的热水阀门和温水阀门, 多支单路冷水管分别由相应的热水阀门和温水阀门控制流通与截流, 并且多支单路冷水管的流通与截流与热水出口、温水出口开启与关闭是同步的, 通过热水阀门和温水阀门后的多支单路冷水管再经多通阀合并成单支单路冷水管, 单支单路冷水管与热交换器冷水进口端的外管相通。本结构设计简单合理, 节能, 使用方便, 内胆承受的压强和冲击力大大降低, 使用寿命增长; 除满足上述要求外, 我公司所报产品有相关专利, 供货时可提供证明材料。</p> <p>(13) 采用热交换节能技术: 回收开水热能, 热交换器内管采用不锈钢波纹管, 外管为 PP-R 管;</p> <p>(14) 排水漏斗下水口连接的排水管为 PP-R 环保健康给水管, 确保排水系统耐高温不漏水, 不易损坏;</p> <p>★(15) 泄压阀: 包括阀体, 阀体内设有过气通道和泄气通道, 泄气通道内设有调压机构, 所述阀体内还设有排气通道, 排气通道与过气通道之间设有连通口, 排气通道与外界相通, 过气通道内设有密封体, 密封体上升后封堵连通口, 密封体下落时位于过气通道进气口。当内胆放水时,</p>	台	42	11857 .15	498000	符合 具备 招标 文件 要求 的质 量标 准和 检测 报告 等



		<p>通过连通口表面的凹槽泄去余压，密封体落在过气通道的进气端口，内胆体内的压力始终与大气压力一致，并且氯气还能通过连通口排出。当过气通道压力过大时，调压机构工作，泄气通道还能泄压；除满足上述要求外，我公司所报产品配备双重减压系统，有相关专利，供货时可提供证明材料。</p> <p>（16）具备以下功能：微电脑智能控制，并带定时开关功能；数码显示水温；电压带高低压保护；温度过高保护；电路板盒子具有高度防水功能；产品带有防干烧功能。</p>					
合 计 （ 人 民 币 ）	<p>小写：498000 元</p> <p>大写：肆拾玖万捌仟元整</p>						

供应商（公章）



法定代表人或其委托代理人（签字或印鉴或签章）：



报价说明：

项目完成时间：自签订合同后 30 日历天内完成供货、安装调试完成。

供货地点：采购人指定地点。

报价包括：材料价款、运输费、装卸费、检测费、水电费、安装调试费、软硬件设施培训费、合同期内的售后服务及保修费、管理费、利润、税费等直至项目竣工验收合格的全部价款。

报价包括主要设备（产品）、附属设备（产品）、备品备件及其到达指定地点的运输、合同期内的售后服务及保修等全部费用。