|  |
| --- |
| 一、直饮水机基本配置  1、内胆容量≥30L  2、外壳材质：304不锈钢  3、功率：≥4.5千瓦  4、电源：220v或380v  5、防护等级：IP44  6、出水嘴：4个龙头（二开二温）  7、整机外形尺寸（mm）≤1300\*500\*1600  8、水槽材质：304不锈钢  9、出水嘴材质：304不锈钢  10、发热管材质：304或800不锈钢  11、加热内胆材质304不锈钢  二、直饮水机基本功能  1、饮水机具备滤芯更换提醒功能  2、饮水机具备滤芯防伪功能  3、饮水机具备物联网远程监控功能  4、饮水机具备防漏电、防漏水功能  5、饮水机具备自动定时高温消毒功能  6、饮水机具备防干烧、防蒸汽烫伤、防缺水、防超温等基本功能  7、直饮水系统设备安装所需配件（按需配备）  三、空气能热泵及热水箱  1、空气能热泵及热水箱、热水增压泵、热泵循环泵为原项目利旧设备（具体配置以采购人提供为准）  2、利旧设备价格以采购人评估费用为准  四、水控机基本配置  1、支持与上饶中学一卡通系统对接（提供承诺函）  2、控制阀门：带止回电磁阀，可防止冷热水串流及倒装；采用国家B级机械热水表，基表坏或被破坏时，可实现不大于4秒关阀。  3、计量模式下，无水或遭遇破坏不大于6秒钟关阀，有效防止盗水。  4、安全、可靠性：磁干拢关阀。  5、数据安全备份功能：数据可卡内备份，读写成功及时更新备份数据，一旦工作数据异常丢失，可以在管理电脑查询备份数据重新恢复。  6、使用液晶屏中文显示，属于国家规范的计量产品，采用硅胶全密封式结构设计，具有计量准确，安全可靠，使用寿命和防水的特点。可显示剩余金额、费率、用量及消费金额等。  7、支持脱机状态下的数据存储和授权功能，支持断网单机操作和数据读取。  8、读卡时间不大于0.2秒。 |