**妇幼健康能力提升（二期）家电需求清单**

1.产品参数表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **★技术参数** |
| 1 | 冰箱 | 1.总容积≥190L；冷冻室容积≥70L；冷藏室容积≥120L。2.综合耗电：≤0.7kWh/24h。3.散热方式：两侧散热。4.冷冻能力：≥2（kg/12h)。5.能效等级：≥二级能效。6.压缩机：变频或定频。 |
| 2 | 嵌入式小冰箱 | 1.整体尺寸（长宽高）：439mm\*490mm\*515mm(±1mm）。2.能效等级：一级；控温范围：-13℃~30℃。3.开门方式：侧开门；放置方式：立式。4.冷冻室容积：≥30L。5.噪音：≤37dB。 |
| 3 | 洗衣机（洗烘一体） | 1.尺寸要求：60cm×55cm×85cm(±5cm)。2.箱体材质要求：钢板。3.使用方式：全自动；类型：滚筒。4.能效等级：≥2级。5.显示屏类型：LED。6.内桶材质要求：≥201不锈钢。7.功能至少包含预约、桶自洁、除菌、快洗、烘干。8.电机类型：变频。9.脱水功率：≥580W；10洗涤功率：≥150W。11.烘干功率：≥1050W；12.洗涤公斤量：≥10kg。13.脱水公斤量：≥10kg。14.烘干公斤量：≥7kg。15.最高转速：≥1400转/min。 |
| 4 | 电视机1 | 1.尺寸要求：≥65寸；边框材质：金属。2.工作电压：220V；显示分辨率：≥3840\*2160。3.储存内存：≥32GB；运行内存：≥3GB。4.能效等级：≥二级能效；CPU架构：双核A53+双核A73。 |
| 5 | 电视机2 | 1.尺寸要求：≥75寸。2.配置：4k高清全面屏、带语音功能。3.刷新率：≥120HZ。4.峰值亮度：1000nits。 |
| 6 | 直饮机 | 1.出水速度（常温）：≤2～3L/分钟；制水流速（常温）：2.65L/分钟。2.滤芯：复合滤芯，RO反渗透膜；过滤原理：反渗透；净水量：≥4000L。3.水压范围（Mpa）：0.1～0.4。4.水质要求：市政自来水。5.额定功率：≥80W。6.回收率/废水比：2:1。7.水效等级：一级。 |
| 7 | 微波炉 | 1.操控方式：旋钮或者按键式；开门方式：侧开门。2.电机类型：变频/定频；能效等级：一级。3.功能至少包含加热、烧烤；杀菌率：≥99.99%。4.内胆材质要求：不锈钢。5.微波功率：≥800W；空气炸功率：<2000w；烧烤功率：>1500w；噪音：≤59dB。6.容量：≥23L。 |
| 8 | 布艺清洗机 | 1.蒸汽除菌螨率：≥99.99%。2.具有自加热高温融污系统。3.具有智能语音提示。4.功率：≥1600W，吸力：≥13000PA。5.噪音：≤82dB。6.清水箱容量：≥1.2L，污水箱容量：≥1.0L。 |
| 9 | 多功能热风循环柜 | 1.主要功能：紫外杀菌+热风循环。2.层架：防锈层架≥5层。3.操作方式：触控或按键。4.门把类型：等高铝合金把手。5.门框类型：铝合金门框。6.面板类型：防爆钢化玻璃。7.箱体类型：双门加厚机身。8.产品尺寸：100cm\*42.5cm\*156cm。9.容积：≥530L。10.总功率≥1210w，额定电压220V。 |

**注：1.以上技术参数中标准、规范如有出现新标准、规范的，按照新的执行。**

**2.“★”条款为实质性要求。技术参数中有佐证要求的，按佐证要求提供材料。未做明确要求的，直接在技术响应表中响应或承诺方式响应，也可提供证明材料佐证。**

2.产品数量单价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **单位** | **数量** | **规格** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1 | 冰箱 | 台 | 11 | / | 2362 | 25982 |
| 2 | 嵌入式小冰箱 | 台 | 20 | / | 824 | 16480 |
| 3 | 洗衣机（洗烘一体） | 台 | 6 | / | 4000 | 24000 |
| 4 | 电视机1 | 台 | 31 | 65寸 | 2804 | 86924 |
| 5 | 电视机2 | 台 | 1 | 75寸 | 4667 | 4667 |
| 6 | 直饮机 | 台 | 6 | / | 1500 | 9000 |
| 7 | 微波炉 | 台 | 6 | / | 800 | 4800 |
| 8 | 布艺清洗机 | 台 | 1 | / | 1410 | 1410 |
| 9 | 多功能热风循环柜 | 台 | 1 | / | 1632 | 1632 |
| 合计金额（元） | 174895 |