**采购需求**

**（货物类）**

**采购项目名称：阿坝州纪委监委留置中心电器、厨具、干洗设备采购项目**

**采购项目编号：N5132112024000018**

**招标项目技术、服务、商务及其他要求**

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

**3.1采购项目概况**

阿坝州纪委监委留置中心电器、厨具、干洗设备采购项目

**3.2采购内容**

**3.2.1标的清单**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 787,000.00

采购包最高限价（元）: 787,000.00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否涉及核心产品 | 是否涉及采购进口产品 | 是否涉及采购节能产品 | 是否涉及采购环境标志产品 |
| 1 | 55寸电视 | 320.00 | 610,880.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 是 | 是 |
| 2 | 商用净水器 | 11.00 | 12,100.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 座机 | 330.00 | 29,700.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 65寸电视 | 13.00 | 31,187.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 | 是 |
| 5 | 茶水一体柜 | 25.00 | 7,950.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 台灯 | 605.00 | 48,400.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 | 是 |
| 7 | 商用直饮水机 | 2.00 | 5,596.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 8 | 洗衣机 | 25.00 | 24,975.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 | 否 |
| 9 | 自动加热茶桶 | 2.00 | 718.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 10 | 商用咖啡机 | 2.00 | 5,744.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 11 | IP座机 | 25.00 | 9,750.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

采购包2：

采购包预算金额（元）: 671,000.00

采购包最高限价（元）: 671,000.00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否涉及核心产品 | 是否涉及采购进口产品 | 是否涉及采购节能产品 | 是否涉及采购环境标志产品 |
| 1 | 电子落地称 | 1.00 | 200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 双孔收餐工作柜2 | 2.00 | 8,240.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 3 | 四层栅格层架3 | 2.00 | 2,400.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 4 | 油网烟罩2 | 8.50 | 17,204.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 5 | 单格鱼池 | 1.00 | 3,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 单星水池3 | 1.00 | 1,105.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 7 | 压面机 | 1.00 | 1,384.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 8 | 四门高身雪柜2 | 4.00 | 22,900.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 9 | 双层平板工作台3 | 2.00 | 2,400.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 10 | 单通工作台带靠背2 | 4.00 | 8,680.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 11 | 收餐工作台1 | 1.00 | 1,160.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 12 | 油网烟罩3 | 3.70 | 5,550.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 13 | 双层平板工作台7 | 1.00 | 979.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 14 | 四层栅格层架6 | 1.00 | 1,200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 15 | 双头双尾小炒灶（电）1 | 1.00 | 7,800.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 16 | 单头矮汤炉（电） | 1.00 | 3,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 17 | 抽烟机管道 | 30.00 | 32,010.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 18 | 餐盘、餐具 | 1.00 | 32,994.00 | 套 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 19 | 微波炉 | 1.00 | 450.00 | 套 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 20 | 保温茶桶 | 2.00 | 1,300.00 | 套 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 21 | 电加热汤煲炉 | 4.00 | 2,320.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 22 | 嵌入式电磁炉 | 14.00 | 8,526.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 23 | 平板车 | 4.00 | 2,400.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 24 | 紫外线消毒灯 | 6.00 | 1,104.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 25 | 双层平板工作台1 | 1.00 | 1,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 26 | 四层栅格层架1 | 15.00 | 18,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 27 | 油网烟罩1 | 3.20 | 4,800.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 28 | 高压花洒 | 1.00 | 1,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 29 | 双门平台雪柜3 | 3.00 | 16,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 30 | 食品留样柜 | 2.00 | 5,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 31 | 二层餐车1 | 2.00 | 2,044.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 32 | 开水器带底座 | 1.00 | 1,200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 33 | 双门玻璃门消毒柜 | 5.00 | 17,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 34 | 双层平板工作台6 | 2.00 | 2,146.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 35 | 四门碗柜3 | 1.00 | 2,365.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 36 | 移动垃圾桶 | 2.00 | 466.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 37 | 双星水池4 | 1.00 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 38 | 收餐工作台2 | 2.00 | 2,400.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 39 | 双层平板工作台9 | 1.00 | 1,178.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 40 | 油网烟罩4 | 4.70 | 7,050.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 41 | 单通工作台带靠背3 | 1.00 | 2,170.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 42 | 单门蒸饭柜（电） | 1.00 | 5,524.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 43 | 四层栅格层架5 | 1.00 | 1,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 44 | 四门碗柜2 | 1.00 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 45 | 单头大锅灶（电） | 1.00 | 6,800.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 46 | 三门海鲜蒸柜（电） | 1.00 | 8,800.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 47 | 双通工作台2 | 4.00 | 8,256.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 48 | 双星水池3 | 1.00 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 49 | 通道式洗碗机 | 1.00 | 55,000.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 50 | 二层餐车2 | 2.00 | 1,344.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 51 | 双层平板工作台8 | 1.00 | 1,200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 52 | 油网烟罩5 | 4.80 | 9,144.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 53 | 油网烟罩6 | 5.20 | 7,800.00 | 米 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 54 | 灭蝇灯1 | 12.00 | 1,740.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 55 | 四头煲仔炉（电）1 | 1.00 | 4,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 56 | 双门平台雪柜1 | 5.00 | 18,040.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 57 | 单星水池2 | 3.00 | 3,615.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 58 | 杀鱼台 | 1.00 | 2,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 59 | 双层平板工作台2 | 2.00 | 2,236.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 60 | 搅拌机 | 1.00 | 4,727.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 61 | 双门平台雪柜2 | 1.00 | 4,617.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 62 | 电饼铛 | 2.00 | 5,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 63 | 立式冷柜上下双门玻璃门 | 1.00 | 4,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 64 | 洗手池 | 3.00 | 2,067.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 65 | 双门蒸饭柜（电） | 2.00 | 15,600.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 66 | 双头低背矮汤炉（电） | 1.00 | 5,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 67 | 台式双缸炸炉 | 1.00 | 1,958.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 68 | 单星水池6 | 1.00 | 1,200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 69 | 双头双尾小炒灶（电）2 | 3.00 | 24,600.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 70 | 双孔收餐工作柜1 | 1.00 | 4,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 71 | 单通工作台带靠背1 | 2.00 | 4,340.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 72 | 四格保温售饭工作柜（电） | 1.00 | 2,762.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 73 | 单星水池1 | 1.00 | 1,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 74 | 四门碗柜1 | 2.00 | 2,636.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 75 | 自动切片机 | 1.00 | 6,800.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 76 | 四层栅格层架4 | 4.00 | 4,800.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 77 | 面粉车 | 2.00 | 1,822.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 78 | 包边木案工作台 | 1.00 | 1,525.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 79 | 灭蝇灯2 | 2.00 | 78.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 80 | 四层栅格层架7 | 1.00 | 1,200.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 81 | 三门烤箱（电热） | 1.00 | 7,430.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 82 | 单星水池5 | 3.00 | 4,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 83 | 炉拼台2 | 4.00 | 1,968.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 84 | 高温冻库（冷藏） | 1.00 | 50,963.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 85 | 四头煲仔炉（电）2 | 1.00 | 4,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 86 | 四层栅格层架2 | 1.00 | 1,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 87 | 四门高身雪柜1 | 4.00 | 21,468.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 88 | 节能煮面桶（电热） | 2.00 | 3,910.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 89 | 单星水池4 | 1.00 | 1,092.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 90 | 双层平板工作台4 | 1.00 | 900.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 91 | 分体式制冰机 | 1.00 | 8,237.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 92 | 双层平板工作台5 | 2.00 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 93 | 双星水池1 | 1.00 | 1,856.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 94 | 双通工作台1 | 1.00 | 2,047.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 95 | 绞切肉机 | 1.00 | 4,154.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 96 | 双星水池2 | 1.00 | 2,090.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 97 | 餐具车 | 2.00 | 3,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 98 | 炉拼台1 | 2.00 | 1,566.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 99 | 低温冻库（冷冻） | 1.00 | 50,963.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

采购包3：

采购包预算金额（元）: 245,000.00

采购包最高限价（元）: 245,000.00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额 （元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否涉及核心产品 | 是否涉及采购进口产品 | 是否涉及采购节能产品 | 是否涉及采购环境标志产品 |
| 1 | 12kg干洗机 | 1.00 | 162,600.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 否 |
| 2 | 整理台 | 1.00 | 5,700.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 空压机 | 1.00 | 6,800.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 4 | 20kg烘干机 | 1.00 | 18,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 5 | 收银台 | 1.00 | 17,600.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 6 | 20kg洗脱机 | 1.00 | 34,300.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

**3.3技术要求**

采购包1：

标的名称：55寸电视

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.屏幕尺寸≥55英寸。 2.屏幕分辨率:超高清（≥3840×2160），4k显示,刷屏率不低于60Hz。 3.屏幕比例16:9(宽屏)。 4.光源类型LED背光。 5.RAM内存（运行内存）≥2G，ROM存储（存储内存）≥32G。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 6.CPU核数 四核。 7.输入接口：HDMI2.0×2，USB2.0×2，RF输入×1，AV输入（三合一）×1（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 8.采用DC调光。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 9.低蓝光灯珠。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 10.光强突变保护技术，根据实际播放画面智能调节背光灯亮度，避免画面过亮刺眼。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 11.具有画质调校技术，综合色彩、运动、对比度、清晰度、降噪五大维度对图像画面进行深度处理，全方位提升画面观感。 12.搭载HDR高动态范围图像（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 13.搭载10bit色深技术，呈现不少于10亿色彩（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 14.金属机身一体成型，屏占比≥99.5%，屏幕侧边≤2mm。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 15.通过NFC一触投屏，一步将视频投至大屏观看。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） |

标的名称：商用净水器

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.多重过滤，304不锈钢，出水直饮，≥90L/h出水量。 2.最低水压：0.1Mpa-0.4Mpa。 3.操作温度：5℃~45℃。 4.适用范围：自来水。 5.滤芯寿命：6—36个月。 6.过滤精度：0.01微米。  ★7.提供涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件复印件并加盖供应商鲜章。 |

标的名称：座机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.铃声可选，电话簿数量≥100条，特色功能来电显示；铃声选择；外线转接；双接口，包装清单主机\*1 手柄\*1 手柄曲线\*1 电话直线\*1。 |

标的名称：65寸电视

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.屏幕尺寸≥65英寸。 2.屏幕分辨率:超高清（≥3840×2160），4k显示刷屏率不低于60Hz。 3.屏幕比例16:9(宽屏)。 4.光源类型LED背光。 5.RAM内存（运行内存）≥2G，ROM存储（存储内存）≥32G。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 6.CPU核数：四核。 7.输入接口：HDMI2.0×2，USB2.0×2，RF输入×1，AV输入（三合一）×1（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 8.采用DC调光消灭“频闪”现象，图像显示质量更高。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 9.低蓝光灯珠（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 10.光强突变保护技术，根据实际播放画面智能调节背光灯亮度，避免画面过亮刺眼。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 11.具有画质调校技术，综合色彩、运动、对比度、清晰度、降噪五大维度对图像画面进行深度处理，全方位提升画面观感。 12.搭载HDR高动态范围图像。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 13.搭载10bit色深技术，呈现不少于10亿色彩。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 14.金属机身一体成型，屏占比≥99.5%，屏幕侧边≤2mm。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） 15.通过NFC一触投屏，一步将视频投至大屏观看。（提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件） |

标的名称：茶水一体柜

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1、规格：≥320mm\*320mm\*1000mm；  2、出水位置：顶置双出水龙头；  3、可显示实时温度，≥5档水温调节；  ★4、提供涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件复印件并加盖供应商鲜章。 |

标的名称：台灯

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.规格：总灯宽度≥14cm、高度≥29cm、灯罩宽≥14cm。 2.材质：布艺灯罩、五金灯体。 3.面积：3㎡-5㎡（照射面积）。 4.重量净≥0.5kg；毛≥0.8kg。 5.光源E27\*1。 |

标的名称：商用直饮水机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.出水方式：一开二温。 2.适用人数：适用≥100人。 3.产品尺寸（mm)：≥900\*400\*1400。 4.电压功率：220V/3KW。 5.内胆容量：≥27L。 6.产水量：开水≥30L/H，温开水≥150L/H。  7.过滤系统：五级超滤。  8.触控式龙头如果忘记关水，在无人操作2分钟后会自动关闭，避免水电浪费。  9.采用304食品级不锈钢内胆，316不锈钢加热管。  ★10.提供涉及饮用水卫生安全产品卫生许可批件复印件并加盖供应商鲜章。 |

标的名称：洗衣机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.工作方式：皮带驱动。 2.使用方式：全自动。 3.常用排水方式：下排水。 4.能效等级：三级。 5.内桶材质：不锈钢。 6.显示屏类型：LED。 7.产品类型：波轮洗衣机。 8.电机类型：定频电机。 9.开合方式：顶开式。 10.洗涤功率：≥330W。 11.洗涤公斤量：≥8kg。 |

标的名称：自动加热茶桶

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.容量≥10L；  2.保温时长≥24小时；  3.带智能控制面板，可控制时间和温度。 |

标的名称：商用咖啡机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.按键方式：触摸式按键。 2.产品尺寸：≥320\*450\*700MM。 3.机柜尺寸：≥320\*445\*705MM。 4.产品功率：加热≥1600W。 5.料盒容量：≥2\*1000g。单热两种口味+冷热水 6.供水方式：外接水，自带净水器。 |

标的名称：IP座机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.SIP网络电话固定座机，双百兆网口，背光黑白屏，客服呼叫中心话务电话，2个SIP账号，POE、电源双供电。 |

采购包2：

标的名称：电子落地称

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 分度值≥10g大称量≥150kg。全身防水，抗摔不锈钢仪表，高清三屏显示，贴心防撞圆角设计，升级累计结算模块，升级防抖锁定模块。 |

标的名称：双孔收餐工作柜2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双孔收餐工作柜参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*760\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四层栅格层架3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）8500\*1350\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单格鱼池

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单格鱼池1200\*600\*900（mm），材质201不锈钢，充足供氧，节能省电。 |

标的名称：单星水池3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）700\*760\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：压面机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.面棍长度34cm±2%。  2.电机电压220V电机功率1500W。  3.压面速度≥0.25m/s电机转速≥1400r/min。 |

标的名称：四门高身雪柜2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.制温范围保鲜0℃到10℃，冷冻-15到0度℃。  2.额定功率≤350W。  3.外形尺寸≥1200\*700\*2000mm（mm）。  4.机身材质：201不锈钢。 |

标的名称：双层平板工作台3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1350\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单通工作台带靠背2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单通工作台带靠背参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1800\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：收餐工作台1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 收餐工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）3700\*900\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双层平板工作台7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）700\*1100\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四层栅格层架6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1400\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双头双尾小炒灶（电）1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.电压380V，功率12KW+12KW。  2.锅口径40CM  3.线圈直径35CM+35CM，线路要求6方铜线\*2，线圈材质纯铜。  4.空开要求63A\*2。  5.底脚高度20CM，龙头到台面高度30CM。  6.产品尺寸1800\*1100\*(800+400)mm。  7.材质：采用201不锈钢,面板厚≥1mm，侧板厚≥1.0mm； |

标的名称：单头矮汤炉（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.规格：650\*750\*(500+700)mm  2.电压/功率：380V/15kw  3.材质：采用高强度不锈钢外壳，拉丝不锈钢面板SUS201#不锈钢,面板厚≥1.0mm，侧板厚≥0.8mm；  4.锅具：材质409#、25mm厚的不锈铁，微晶面板Ø400mm  5.中文显示故障代码、开关机功能。  6.锅具防干烧，线盘高温保护，超温保护，数字化机芯。 |

标的名称：抽烟机管道

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 抽烟机管道尺寸（实际尺寸以现场为准）400\*400\*200（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：餐盘、餐具

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.食品级仿瓷快餐盘共400套，每套包含28cm\*22cm餐盘1个，筷子勺子1套，汤碗1个。  ★2.桌餐餐具5套，每套满足10人用餐需求，每套包含（煲1件，12英寸日式鱼盘1件，6英寸骨碟10件，10英寸大盘1件，6英寸高脚面碗2件，8英寸深盘6件，4.5英寸高足碗10件，8英寸浅盘4件，小勺，10件，大勺1件，天我鹅摆件1件，花篮摆件1件，鸡翅木筷子10件） |

标的名称：微波炉

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 操控方式：按键式，类别：微波炉，容量：20L，底盘类型：转盘式，功能：童锁保护，杀菌除味，内胆材质：涂层，开门方式：按键式，能效等级：二级能效，变频/定频：定频 |

标的名称：保温茶桶

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 三层保温，外壳不锈钢，夹层PU发泡。内胆304不锈钢材质，容积≥20L（品质不低于304不锈钢） |

标的名称：电加热汤煲炉

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.13L  2.304不锈钢内胆 |

标的名称：嵌入式电磁炉

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 机身≤45mm，台嵌两用，2200W大火力，5s速热，8档火力调节8大烹饪功能。 |

标的名称：平板车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 外形尺寸≥90CM长，≥60CM宽。最大载重≥600斤。扶手采用顶针折叠扶手，车板采用全新料加密车板，脚轮采用≥5英寸耐磨TPE轴承轮。 |

标的名称：紫外线消毒灯

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.石英管状玻璃外壳，发射短波紫外线辐射，253.7nm(UV-C)，具有杀菌的作用，光源类型:杀菌消毒。  2.功率≥30w |

标的名称：双层平板工作台1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）700\*1100\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四层栅格层架1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1200\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）3200\*1000\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：高压花洒

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 耐压≥2mpa爆破测试，≥0.1mpa水压测试每分钟水枪≥4.9L流量。碳钢喷涂外壳圆形敞开款，≥10米黑色布纹耐磨橡胶钢丝液压管，304#接头连接水枪360度活动多角度冲洗，水枪前把手控制，按压渐变出水形状，配有挂钩水枪可挂置墙体。 |

标的名称：双门平台雪柜3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.制温范围保鲜0℃到10℃。  2.额定功率≤350W。  3.规格≥1800\*800\*800（mm）长宽高。  4.机身材质：201不锈钢。 |

标的名称：食品留样柜

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.360°循环制冷锁冷保鲜无死角，出色保温效果双层玻璃整体发泡，全铜管压缩机立体环绕制冷冷藏更给力，自带排水孔上下压机款均带排水孔下压机款自带集水盒  2.尺寸≥600\*520\*1200（mm） |

标的名称：二层餐车1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 二层餐车参考尺寸（实际尺寸以现场为准）≥900\*500\*870mm，材质201不锈钢。 |

标的名称：开水器带底座

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.产水量≥60L，功率≥6KW，水龙头≥2个。电压380v。  2.内胆材质不锈钢（品质不低于304不锈钢）。  3.开水器≥420×260×710mm，底座≥435×470×430mm。 |

标的名称：双门玻璃门消毒柜

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.温度：80℃±5℃，功率：≥1200W。  2.容量：≥1100L(五层架)》。  3.消毒时间：0-60分钟。  4.材质：不锈钢+钢化玻璃，开门方式：对开门。  5.消毒方式：臭氧+360°热风循环远红外线烘干杀菌。  6.产品尺寸：≥宽1165mm\*高1730mm\*深500mm。 |

标的名称：双层平板工作台6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1600\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四门碗柜3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四门碗柜参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*500\*1800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：移动垃圾桶

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.带盖设计阻隔异味，脚踏设计扔东西不弯腰，光滑内壁采用PP新料，配以光滑内壁，容易清洗。  2.容量≥240升。 |

标的名称：双星水池4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1800\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：收餐工作台2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 收餐工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1800\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双层平板工作台9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）4608.5\*1016.1\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单通工作台带靠背3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单通工作台带靠背参考尺寸（实际尺寸以现场为准）2000\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单门蒸饭柜（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．电源：380V，频率：50Hz  2．输入功率：12kW  3．工作方式：电力  4．外形尺寸；700\*600\*1500mm  5．进水压力：100~250pa（即1.0-2.5kg/㎡）  6．缺水自动进水，防止干烧，带溢水保护装置 |

标的名称：四层栅格层架5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1000\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四门碗柜2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四门碗柜参考尺寸（实际尺寸以现场为准）900\*500\*1800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单头大锅灶（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．电压380V  2．锅口径70CM±2%  3．功率15KW±2%  4．线圈直径58CM±2%  5．线路要求6方铜线  6．线圈材质纯铜  7．空开要求63A  8．底脚高度20CM±2%  9．龙头到台面高度30CM±2%  10．产品尺寸900\*1000\*(800+400)mm ±2%  11．材质：采用201不锈钢,面板厚≥1mm，侧板厚≥1.0mm。 |

标的名称：三门海鲜蒸柜（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．不锈钢材质，外框厚度为≥1.0MM,内胆厚度为0.8MM（品质不低于304不锈钢）。  2．内置除垢口方便除垢和维修。  3．个挡位设置可以根据要求随意控制。  4．电压功率：≤380V/24KW。  5．大门内径：≥73\*61\*35cm。  6．小门内径：≥73\*61\*20cm。 |

标的名称：双通工作台2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双通工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1800\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双星水池3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：通道式洗碗机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | ▲1．主洗温度（摄氏度)：50-60℃。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  ▲2．漂洗温度（摄氏度）：80-90℃高温消毒。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  3．机械式电路控制面板，外置数字式温度显示器、启动指示灯。  ▲4．食品级塑胶网格传送带设计，可单独拆卸。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  5．洗净时碗口朝下平放，无需碗碟框，采用扇形喷嘴，可均匀喷洗餐具表面，保证无死角。  ▲6．进的浮球装置。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  7．出碗/碟/盘限位设计，一旦检测有卡碗现象,水泵及传动电机即刻自动关闭,防止电机损坏和餐具热水飞溅伤人。  ▲8．履带出口末端设自动停机保护装置。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  9．采用循环水进行初洗阶段。  10．高温锅炉采用双体加热方式，增加水流在锅炉加热时间,从而达到低功率高加热的效果，保证漂洗水温达到≥86度以上,达到最佳消毒效果。  ▲11．喷淋嘴采用≥60度扇型高压喷水形态,每一喷洗臂之喷嘴喷洗力道达≥3Kg,扩大喷洗范围。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  12．采用稳定的继电器控制系统，耐高温高湿组件。  13．全不锈钢传动轴承使用，提供稳定水压。  ▲14．智能化设计，CPU电脑板控制系统，可设置遥控控制开关机、设定洗漂温度等；可手动控制，操作方便，水箱及加热器自动注水，自动水位控制，确保运作正常，自动温控装置保持温度恒定。洗碗、消毒、烘干一体化，深洁净，没有残留物。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  15．电压380V  16．用电功率48kw可调节  17．板材304  ▲18．洗涤量1500-2000碟/小时（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  19．主洗加热功率12kw  20．漂洗加热功率36kw |

标的名称：二层餐车2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 二层餐车参考尺寸（实际尺寸以现场为准）850\*450\*900（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双层平板工作台8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1700\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）4759.8\*1300\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：油网烟罩6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 油网烟罩参考尺寸（实际尺寸以现场为准）5200\*1200\*610（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：灭蝇灯1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．外壳采用铝型材，用恒流高压变压器，采用诱中灯管，采用电网(粗线经、宽网缝)。  2．电功率：≥10W。 |

标的名称：四头煲仔炉（电）1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．规格：800\*900\*800+200mm  2．电压/功率：380V/3.5kw\*4  3．材质：采用201不锈钢,面板厚1mm，侧板厚1.0mm；  4．锅具：材质409#、25mm厚的不锈铁，微晶面板300\*300mm  5．中文显示故障代码、开关机功能，让操作更人性化。  6．四头独立控制开关，对应功率显示，直观、人性化操作 |

标的名称：双门平台雪柜1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．制温范围保鲜0℃到10℃，冷冻-15到0℃。  2．额定功率≤350W。  3．外形尺寸≥1800\*800\*800（mm）长宽高。  4．外壳采用201不锈钢材质。 |

标的名称：单星水池2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池1000\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：杀鱼台

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 杀鱼台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1700\*800\*800+150（mm），面板材质201不锈钢，不锈钢面板厚度不低于8mm。 |

标的名称：双层平板工作台2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1200\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：搅拌机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．面桶盖子均为不锈钢材质（品质不低于304不锈钢）。  2．电机电压380V电机转速1400r/min电机功率3000W。  3．容量25-50公斤。  4．绞龙转速≥28r/min。  5．一次和面时间≤15分钟。 |

标的名称：双门平台雪柜2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．制温范围0到10℃。  2．长宽高外形尺寸≥1500\*700\*800（mm）。  3．额定功率≤350W，日耗电量≤5度。  4．机身材质：201不锈钢。 |

标的名称：电饼铛

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．额定功率≥4.5KW。  2．温控范围50到300℃，温控方式：数显温控。  3．锅盘内径≥52CM，外形尺寸≥60\*74\*76CM。 |

标的名称：立式冷柜上下双门玻璃门

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．制冷方式：直冷，温度：0℃到10℃。  2．功率：≤350W，220V/50Hz。  3．尺寸：≥587\*700\*1920mm。 |

标的名称：洗手池

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 洗手星参考尺寸（实际尺寸以现场为准）411\*305.9\*500（mm），材质201不锈钢。（要求配冷热混水阀） |

标的名称：双门蒸饭柜（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．蒸米量约168斤（平盘）。  2．馒头量约576个（孔盘）。  3．电压380V。  4．适用功率12KW+12KW。  5．蒸盘尺寸40\*60\*4.5cm ±2%。  6．防干烧浮球缺水自动补水满水自停。  7．蒸饭时间≤50分钟。 |

标的名称：双头低背矮汤炉（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．电压380V，功率12KW左+12KW右。  2．锅口径43CM\*2。  3．线圈直径35CM\*2，线路要求6方铜线\*2，线圈材质纯铜，空开要求40A\*2。  4．底脚高度20CM，龙头到台面高度55CM。  5．产品尺寸1300\*750\*(500+700)。  6．材质：采用201不锈钢,面板厚1mm，侧板厚1.0mm。 |

标的名称：台式双缸炸炉

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．不锈钢隔板不易烤焦，不锈钢机身易清洗，加大炸篮大容量（品质不低于304不锈钢）。  2．控温旋钮60-200℃温度调控，智能恒温。  3．容量：≥15L+15L，定时：0-60分钟，功率：≥3.2KW+3.2KW。 |

标的名称：单星水池6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）900\*700\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：双头双尾小炒灶（电）2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | ▲1．电压380V，功率≥12KW+12KW。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  2．锅口径40CM。  ▲3．线圈直径≥35CM+35CM，线路要求≥6方铜线\*2，线圈材质纯铜，空开要求≥63A\*2。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  4．底脚高度≥20CM，龙头到台面高度≥30CM。  5．产品尺寸≥2000\*1100\*(800+400）mm。  ▲6．材质：采用201不锈钢,面板厚≥1mm，侧板厚≥1.0mm；（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章） |

标的名称：双孔收餐工作柜1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双孔收餐工作柜尺寸参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*700\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：单通工作台带靠背1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单通工作台带靠背参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*700\*800+150（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四格保温售饭工作柜（电）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四格保温售饭工作柜参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1500\*700\*800（mm），材质201不锈钢，具有保温加热功能，功率≤2kw。 |

标的名称：单星水池1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）800\*700\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：四门碗柜1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四门碗柜参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1200\*500\*1800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：自动切片机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．机身材质铝镁合金  2．额定功率≤850W  3．刀片直径≥300MM，调节厚度0.1-6MM，切断行程≥180MM，送料速度≥42次/分 |

标的名称：四层栅格层架4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1100\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：面粉车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 面粉车参考尺寸（实际尺寸以现场为准）700\*700\*600，材质304不锈钢。 |

标的名称：包边木案工作台

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 包边木案工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1800\*700\*800（mm）。 |

标的名称：灭蝇灯2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．外壳采用铝型材，用恒流高压变压器，采用诱中灯管，采用电网(粗线经、宽网缝)。  2．电功率：≥50W。 |

标的名称：四层栅格层架7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1600\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：三门烤箱（电热）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | ▲1．防爆玻璃窗外框不锈钢材质中空双层钢化玻璃坚固耐用。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  2．远红外线加热迅速提高温度加热管精准控温内部受热均匀。  3．上下火独立面板操作。  4．360度旋转轮告别吃力搬运轻松推动改变位置。  ▲5．机械旋钮10℃温差设计。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  6．散热系统设计全方位散热，避免机器损坏。  ▲7．手拉排气阀门，烤的食物水蒸汽太多，拉动这个阀门，可以排放出去。（须提供带CMA或CNAS标识的检验报告复印件加盖公章）  8．温度：≥400°C  9．功率、电压：≥19.8kw380v\v50Hz  10．内尺寸：≥1220\*840\*1700（mm）  11．烤盘尺寸：≥400\*600（mm） |

标的名称：单星水池5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）900\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：炉拼台2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 炉拼台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）150\*1150\*800+450（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：高温冻库（冷藏）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．使用1台风冷机组，制冷要求0℃至5℃，尺寸（实际尺寸以现场为准）2548\*1764mm。  2．100mm双面彩钢板或（内层不锈钢外层彩钢）聚氨酯组合冷库板。  3．10公分聚氨脂组冷库门及门框，含双面彩钢聚氨脂组门、玻璃胶铆钉。  4．制冷机组冷媒系统，2Hp全封闭压缩机、高效节能冷凝器、冷风机、贮液瓶、过滤器、高低压控制器、压力表、电磁阀、回油装置、膨胀阀、制冷剂等。  5．电控系统，2HP冷藏机组电脑控制箱（含微电脑数显温控器\电子过流\相序\缺相\机械过流\电子定时除霜等保护器）支持手机远程控制、远程开关机、高温报警、低温报警、历史数据曲线查询等。  6．整个冷库工程电线和线槽、整个冷库水管、冷库防潮防雾灯、制冷铜管2HP、保温材料。 |

标的名称：四头煲仔炉（电）2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．规格：800\*900\*800+200mm （±2%）  2．电压/功率：380V/3.5kw\*4  3．材质：采用201不锈钢,面板厚≥1mm，侧板厚≥1.0mm；  4．锅具：材质409#、25mm厚的不锈铁，微晶面板300\*300mm（±2%）  5．中文显示故障代码、开关机功能。  6．四头独立控制开关，对应功率显示。 |

标的名称：四层栅格层架2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 四层栅格层架参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1700\*500\*1600（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：四门高身雪柜1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．制温范围保鲜0℃到10℃，冷冻-15到0℃。  2．额定功率≤350W。  3．外形尺寸≥1200\*700\*2000（mm）。  4．外壳采用201不锈钢材质。 |

标的名称：节能煮面桶（电热）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．普通电热(12KW220/380通用)。  2．无磁不锈钢不易生锈耐腐蚀耐高温易清洁承重强使用寿命长水容量≥165L（品质不低于304不锈钢）。  3．桶深≥58cm，桶直径≥65cm，篮深度≥42cm，桶高≥89cm。 |

标的名称：单星水池4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 单星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）700\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：双层平板工作台4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）750\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：分体式制冰机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．当制冰满时本机自动停机，当缺水时本机自动停机，当卡冰块时本机自动待机，当温度过高时本机自动待机。  2．双层加厚发泡层有效隔绝外界热量，保冷长达8小时。  3．智能控制面板智能方便，一键设置冰块调节，全新弧面设计人体工程学设计取冰更方便，安全防滑脚垫有效防滑，敦实安全减缓震动。  4．加厚不锈钢面板精工细作耐磨防腐蚀（品质不低于304不锈钢）。  5．日产冰量≥100公斤/24H。  6．功率≤1420W |

标的名称：双层平板工作台5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双层平板工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1200\*700\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：双星水池1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1400\*700\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：双通工作台1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双通工作台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1200\*800\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：绞切肉机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．额定频率50HZ，额定转速1400转，输入功率1.5KW。  2．生产能力150-400(kg/h）。 |

标的名称：双星水池2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 双星水池参考尺寸（实际尺寸以现场为准）1600\*800\*800+150（mm），材质201不锈钢。（配件带可旋转≥180°的水龙头接头） |

标的名称：餐具车

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 餐具车参考尺寸（实际尺寸以现场为准）400\*600\*800（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：炉拼台1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 炉拼台参考尺寸（实际尺寸以现场为准）300\*1100\*800+450（mm），材质201不锈钢。 |

标的名称：低温冻库（冷冻）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1．用1台风冷机组，温度要求:制冷要求-18℃，尺寸参考尺寸（实际尺寸以现场为准）2276\*2714mm。  2．库体组成，100mm双面彩钢板或（内层不锈钢外层彩钢）聚氨酯组合冷库板，含10公分聚氨脂组冷库门及门框，空气平衡窗、门框发热丝、玻璃胶铆钉等。  3．制冷机组冷媒系统，2Hp全封闭压缩机、高效节能冷凝器、冷风机、贮液瓶、过滤器、高低压控制器、压力表、电磁阀、回油装置、膨胀阀、制冷剂等。  4．电控系统，2HP制冷机组电脑控制箱（含微电脑数显温控器\电子过流\相序\缺相\机械过流\电子定时除霜等保护器）支持手机远程控制、远程开关机、高温报警、低温报警、历史数据曲线查询等。  5．整个冷库工程电线和线槽、整个冷库水管、冷库防潮防雾灯、制冷铜管2HP、保温材料。 |

采购包3：

标的名称：12kg干洗机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.洗涤容量：≥12KG，内滚筒尺寸：≥690mm×505mm（直径×深度）。  2.加热方式：电加热，电源电压：380V/50Hz，额定功率：20KW~25KW。  3.参考外形尺寸：1940mm×1430mm×2040mm（宽×深 ×高），设备重量：1000KG。 适用溶剂：四氯乙烯。  4.整机采用优质不锈钢结构，凡与溶剂接触的内转笼、外转笼、风道、过滤器、各种捕集器、蒸馏箱、油水分离器等部位均要求采用优质不锈钢精加工。  5.符合国际环保标准，溶剂消耗量≤1.2%，笼内四氯乙烯残存≤300ppm。  6.三个大容量可以独立工作的溶剂箱，溶剂液可以自由调进调出不同之间的溶剂箱。  7.过滤系统采用离心过滤片。  8.配置装载门、绒毛收集器、纽扣捕集器及蒸馏箱共计四套安全门锁。 |

标的名称：整理台

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.产品尺寸：2000×700×850mm；304不锈钢材质。 |

标的名称：空压机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.排气量≥0.14立方/min，工作压力0.7Mpa±2%，转速≥1380Rpm，容积≥62L；噪音≤65DBA  ★2.提供压力容器制造许可证复印件，并加盖供应商鲜章。 |

标的名称：20kg烘干机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.干衣重量≥20Kg，转速≥38rpm，主电机功率≥0.37 kW，风机功率≥0.55kW，电加热功率≥18kw，电源380/50 V/Hz  2、操作控制器：设备主控制单元采用液晶触摸屏，中文操作界面，菜单式操作方式。  3、设备在烘干衣服时应尽可能减少滚筒与衣服纤维之间的接触与摩擦。设备滚筒应能预防洁净织物缠绕，减少褶皱的产生，为后续的整理节约人力和时间。  4、排风口有电动风阀，防止空气倒灌。  5、烘干温度范围为常温至80℃，设定精度±3℃，箱内温度均匀度：±3℃。  6、烘干系统采用减速机与主轴直连传动，杜绝了采用其他而造成的粉末产生。  7、具有紫外线清洁消毒功能，对设备内部进行清洁消毒，无残留：  8、设备具有补充冷风装置在烘干即将结束时向转笼内吹入冷风，使转笼内温度在短时间内降低，缩短冷却时间。  9、设备具有喷湿功能，有效防止布草干燥产生静电损伤布类，更安全。  10、设备具有有完善的空气循环系统和热风再循环利用功能，节能高效。  11、滚筒内表面须进行机械抛光和电抛光双重处理。 |

标的名称：收银台

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.内存：4G DDR3 硬盘：64G SSD 处理器：不低于Intel 1900双核 主板：不低于I5；收银机：主屏幕类型：电容触摸屏；带客显；核心数4核；内存类型：DDR3；内存4G；主屏幕尺寸≥15.6英寸；硬盘≥64G；刷卡器：感应型；  2.钱箱：开箱方式：电动及钥匙；管理软件、58热敏票据打印机；钱箱、鼠键套装、水洗唛打印机、扫描枪、MI读卡器等。  3.水洗唛打印纸10卷、水洗唛特殊树脂碳带10卷、小票热敏纸10箱、2箱小票热敏纸等。 |

标的名称：20kg洗脱机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | 1.容量≥20kg，洗衣转速≥40rpm，均布转速≥65rpm，中脱转速≥400rpm，高脱转速≥800rpm，冷热水压力0.2-0.3MPa，电加热功率≥18kw；  2、重型悬浮缸体和框架支撑结构，采用气囊减震结构配液压阻尼装置，高速运行更平稳；  3、皂液自动冲刷，设备配置采用自动液体分配器供给；  4、采用可编程S7-1200的9系列配置电脑自动控制,全电脑全中文人机对话操作界面，中文显示，≥80种不同的洗涤程序可供选择，故障自我诊断，系统采用；  5、变频电机下置方式，方便维修与维护；  6、控制系统可实现按设定参数进行PID自动控制并记录，各显示仪表及检测元件应适用于系统工作条件；  7、操作系统、驱动软件和上位组态等软件都要提供软件原厂正版安装光盘和相应授权，不得使用镜像刻录形成的软件安装光盘；  8、设备具有自动和手动按钮两种操作模式；  9、控制系统可根据选择配置8电口的管理型交换机用于现场网络扩展及时钟同步，同时用于建立免受电磁干扰的宽带交换式所内通信网络；  10、滚筒内表面须进行机械抛光和电抛光双重处理。 |

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

采购包1：

自合同签订之日起45日

采购包2：

自合同签订之日起45日

采购包3：

自合同签订之日起45日

**3.4.2交货地点**

采购包1：

阿坝州，采购人指定地点。

采购包2：

阿坝州，采购人指定地点。

采购包3：

阿坝州，采购人指定地点。

**3.4.3支付方式**

采购包1：

分期付款

采购包2：

分期付款

采购包3：

分期付款

**3.4.4支付约定**

采购包1： 付款条件说明： 采购合同签订后，支付预付款 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包1： 付款条件说明： 货物验收合格后 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 60.00%。

采购包2： 付款条件说明： 采购合同签订后，支付预付款 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包2： 付款条件说明： 货物验收合格后 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 60.00%。

采购包3： 付款条件说明： 采购合同签订后，支付预付款 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 20.00%。

采购包3： 付款条件说明： 货物验收合格后 ，达到付款条件起 20 日内，支付合同总金额的 80.00%。

**3.4.5验收标准和方法**

采购包1：

（1）验收主体：采购人 （2）验收时间：中标人提出验收申请之日起15日内组织验收 （3）验收方式：一次性验收。 （4）验收程序：中标人提起验收申请，由采购人统一组织进行验收。 （5）验收标准： 按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求、采购文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺以及合同约定标准进行验收。 验收结果合格的，中标人凭验收报告办理相关手续，采购人按采购合同约定支付采购资金；验收结果不合格的，不予支付采购尾款。

采购包2：

（1）验收主体：采购人 （2）验收时间：中标人提出验收申请之日起15日内组织验收 （3）验收方式：一次性验收。 （4）验收程序：中标人提起验收申请，由采购人统一组织进行验收。 （5）验收标准： 按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求、采购文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺以及合同约定标准进行验收。 验收结果合格的，中标人凭验收报告办理相关手续，采购人按采购合同约定支付采购资金；验收结果不合格的，不予支付采购尾款。

采购包3：

（1）验收主体：采购人 （2）验收时间：中标人提出验收申请之日起15日内组织验收 （3）验收方式：一次性验收。 （4）验收程序：中标人提起验收申请，由采购人统一组织进行验收。 （5）验收标准： 按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求、采购文件的质量要求和技术指标、中标人的投标文件及承诺以及合同约定标准进行验收。 验收结果合格的，中标人凭验收报告办理相关手续，采购人按采购合同约定支付采购资金；验收结果不合格的，不予支付采购尾款。

**3.4.6包装方式及运输**

采购包1：

1.中标人须严格按照《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准 (试行)》(财办库〔2020〕123 号)的要求进行产品及相关快递服务的包装。 2.中标人应当按照约定的方式交付标的物。对于包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照通用的方式包装；没有通用方式的，应当采取足以保护标的物且有利于节约资源，保护生态环境的包装方式。 3.本次采购的标的物需要运输，中标人在合同约定的时间内将标的物运输至合同约定地点。中标人自行运输标的物或委托承运人运输的，应为该批货物购买货物运输保险和运输工具航程保险，其损毁、灭失的风险自合同成立时起由中标人承担。 4.中标人按照约定将标的物运送至采购人指定地点并完成交付的或采购人违反约定不予收取的，标的物损毁、丢失的风险由采购人承担。

采购包2：

1.中标人须严格按照《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准 (试行)》(财办库〔2020〕123 号)的要求进行产品及相关快递服务的包装。 2.中标人应当按照约定的方式交付标的物。对于包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照通用的方式包装；没有通用方式的，应当采取足以保护标的物且有利于节约资源，保护生态环境的包装方式。 3.本次采购的标的物需要运输，中标人在合同约定的时间内将标的物运输至合同约定地点。中标人自行运输标的物或委托承运人运输的，应为该批货物购买货物运输保险和运输工具航程保险，其损毁、灭失的风险自合同成立时起由中标人承担。 4.中标人按照约定将标的物运送至采购人指定地点并完成交付的或采购人违反约定不予收取的，标的物损毁、丢失的风险由采购人承担。。

采购包3：

1.中标人须严格按照《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准 (试行)》(财办库〔2020〕123 号)的要求进行产品及相关快递服务的包装。 2.中标人应当按照约定的方式交付标的物。对于包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照通用的方式包装；没有通用方式的，应当采取足以保护标的物且有利于节约资源，保护生态环境的包装方式。 3.本次采购的标的物需要运输，中标人在合同约定的时间内将标的物运输至合同约定地点。中标人自行运输标的物或委托承运人运输的，应为该批货物购买货物运输保险和运输工具航程保险，其损毁、灭失的风险自合同成立时起由中标人承担。 4.中标人按照约定将标的物运送至采购人指定地点并完成交付的或采购人违反约定不予收取的，标的物损毁、丢失的风险由采购人承担。

**3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1：

本项目所有设备质保期为1年。质保期外发生故障，供应商须在24小时内无条件响应，零配件更换以不高于市场价的价格收取费用。

采购包2：

本项目所有设备质保期为1年。质保期外发生故障，供应商须在24小时内无条件响应，零配件更换以不高于市场价的价格收取费用。

采购包3：

本项目所有设备质保期为1年。质保期外发生故障，供应商须在24小时内无条件响应，零配件更换以不高于市场价的价格收取费用。

**3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1：

（1）在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在10天内不能达成协议时，应提交成都仲裁委员会仲裁。 （2）仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。 （3）除另有裁决外，仲裁费应由违约方负担。 （4）在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

采购包2：

（1）在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在10天内不能达成协议时，应提交成都仲裁委员会仲裁。 （2）仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。 （3）除另有裁决外，仲裁费应由违约方负担。 （4）在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

采购包3：

（1）在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在10天内不能达成协议时，应提交成都仲裁委员会仲裁。 （2）仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。 （3）除另有裁决外，仲裁费应由违约方负担。 （4）在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

**3.5其他要求**

（一）保险（实质性要求）1.中标人应当遵守国家有关消防、安全、生产操作、劳动保护等方面的规定，并根据自身实际情况和项目履约实际情况，购买涉及上述履约风险的对应保险，保险金额以抵消可能发生的事故因其发生所造成的财产、人身损失承担赔偿保险金责任，维护保险标的的安全。 2.中标人应为本项目提供履约的所有人员按照国家规定购买相关保险。 3.中标人自行运输标的物或委托承运人运输的，应为该批货物购买货物运输保险及运输工具航程保险。（二）（实质性要求）签订采购合同前，采购单位将对中标人投标文件中涉及的检测报告进行真实性查验。中标人不能提供或者提供的相关文件、材料与投标文件不一致，采购人有权报告财政局监管部门，并按虚假响应谋求中标处理。（供应商须提供承诺函）（三）（实质性要求）针对本项目提供的实施方案和售后服务方案，方案需与本项目实际情况相结合（四）成本补偿和风险分担约定（实质性要求） 1.在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。 2.不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。 3.不可抗力事件延续 10天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。