

政府采购项目采购需求

采购单位：广元市昭化区民政局

所属年度：2023年

编制单位：广元市昭化区民政局

编制时间：2023年10月08日

一、项目总体情况

(一) 项目名称：广元市昭化区卫子镇社区养老服务综合体建设设施设备采购项目

(二) 项目所属年度：2023年

(三) 项目所属分类：货物

(四) 预算金额（元）：700,000.00元，大写（人民币）：柒拾万元整

(五) 项目概况：广元市昭化区民政局拟采购日全托室护理床、活动室休闲棋牌桌椅、康复训练室、音乐室、舞蹈室、值班室（社会组织工作室）、食堂餐厅等基本配置设施设备。满足广元市昭化区卫子镇社区养老服务综合体养老设施设备配置的要求。

(六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

·本项目属于以下应当展开需求的情形

·本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

(一) 需求调查方式

(二) 需求调查对象

(三) 需求调查结果

1.相关产业发展情况

2.市场供给情况

3.同类采购项目历史成交信息情况

4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 采购组织形式：分散采购

(二) 预算采购方式：非公开招标

采购方式：询价

(三) 本项目是否单位自行组织采购：否

(四) 采购包划分：不分包采购

(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目不专门面向中小企业采购

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

(六) 是否采购环境标识产品：是

(七) 是否采购节能产品：是

(八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否

(九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 不专门面向中小企业采购

2、预算金额（元）：700,000.00，大写（人民币）：柒拾万元整

最高限价（元）：640,702.00，大写（人民币）：陆拾肆万零柒佰零贰元整

3、评审方法：最低评标价法

4、定价方式：固定总价

5、是否支持联合体投标：否

6、是否允许合同分包选项：否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	其他家具	标的名称	养老护理实木床
	数量	6.00	单位	套
	合计金额（元）	25,200.00	单价（元）	4,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
2	采购品目	其他家具	标的名称	多功能床垫
	数量	6.00	单位	张
	合计金额（元）	7,200.00	单价（元）	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
3	采购品目	其他家具	标的名称	床头柜
	数量	6.00	单位	组
	合计金额（元）	4,800.00	单价（元）	800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

4	采购品目	其他家具	标的名称	衣柜
	数量	6.00	单位	组
	合计金额(元)	18,000.00	单价(元)	3,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
5	采购品目	其他家具	标的名称	办公桌
	数量	1.00	单位	张
	合计金额(元)	1,900.00	单价(元)	1,900.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
6	采购品目	其他家具	标的名称	办公椅
	数量	3.00	单位	张
	合计金额(元)	2,400.00	单价(元)	800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
7	采购品目	其他家具	标的名称	阅览桌
	数量	2.00	单位	张
	合计金额(元)	7,000.00	单价(元)	3,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
8	采购品目	其他家具	标的名称	阅览椅
	数量	10.00	单位	张
	合计金额(元)	5,000.00	单价(元)	500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
9	采购品目	其他家具	标的名称	书架(展示架)
	数量	2.00	单位	套
	合计金额(元)	7,000.00	单价(元)	3,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

10	采购品目	其他家具	标的名称	钢制文件柜
	数量	4.00	单位	组
	合计金额(元)	4,800.00	单价(元)	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
11	采购品目	其他家具	标的名称	机麻
	数量	2.00	单位	张
	合计金额(元)	13,800.00	单价(元)	6,900.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
12	采购品目	其他家具	标的名称	机麻椅子
	数量	8.00	单位	张
	合计金额(元)	5,600.00	单价(元)	700.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
13	采购品目	其他家具	标的名称	茶水架
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	1,200.00	单价(元)	300.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
14	采购品目	其他家具	标的名称	棋牌桌
	数量	2.00	单位	张
	合计金额(元)	10,000.00	单价(元)	5,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
15	采购品目	其他家具	标的名称	棋牌椅
	数量	8.00	单位	张
	合计金额(元)	3,200.00	单价(元)	400.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	一体式抽油烟罩

16	数量	5.00	单位	米
	合计金额(元)	8,250.00	单价(元)	1,650.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
17	采购品目	其他家具	标的名称	镀锌背风箱
	数量	5.00	单位	米
	合计金额(元)	4,000.00	单价(元)	800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
18	采购品目	其他家具	标的名称	镀锌抽风管
	数量	10.00	单位	米
	合计金额(元)	7,500.00	单价(元)	750.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
19	采购品目	其他家具	标的名称	镀锌弯头
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	3,200.00	单价(元)	800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
20	采购品目	其他家具	标的名称	镀锌机口变接
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	3,000.00	单价(元)	750.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
21	采购品目	其他家具	标的名称	风柜
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	8,300.00	单价(元)	8,300.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	油烟净化器

22	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	22,500.00	单价(元)	22,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
23	采购品目	其他家具	标的名称	电机启动保护器
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	5,600.00	单价(元)	5,600.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
24	采购品目	其他家具	标的名称	软接
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	2,500.00	单价(元)	2,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
25	采购品目	其他家具	标的名称	减震支架
	数量	2.00	单位	套
	合计金额(元)	3,000.00	单价(元)	1,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
26	采购品目	其他家具	标的名称	和面机
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	8,500.00	单价(元)	8,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
27	采购品目	其他家具	标的名称	绞肉机
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	8,200.00	单价(元)	8,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	铁锅

28	数量	3.00	单位	台
	合计金额(元)	1,500.00	单价(元)	500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
29	采购品目	其他家具	标的名称	蒸饭车
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	9,300.00	单价(元)	9,300.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
30	采购品目	其他家具	标的名称	四星盆台
	数量	8.00	单位	个
	合计金额(元)	28,000.00	单价(元)	3,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
31	采购品目	其他家具	标的名称	双层工作台
	数量	2.00	单位	组
	合计金额(元)	8,400.00	单价(元)	4,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
32	采购品目	其他家具	标的名称	大型立式冰柜
	数量	2.00	单位	组
	合计金额(元)	15,600.00	单价(元)	7,800.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
33	采购品目	其他家具	标的名称	大型立式大型消毒柜
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	13,000.00	单价(元)	6,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	双头燃煤节能蒸汽灶双炒一吊

34	数量	1.00	单位	组
	合计金额(元)	28,000.00	单价(元)	28,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
35	采购品目	其他家具	标的名称	小火灶
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	8,500.00	单价(元)	8,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
36	采购品目	其他家具	标的名称	货架(储物架)
	数量	2.00	单位	组
	合计金额(元)	6,400.00	单价(元)	3,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
37	采购品目	其他家具	标的名称	餐桌
	数量	6.00	单位	组
	合计金额(元)	15,600.00	单价(元)	2,600.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
38	采购品目	其他家具	标的名称	餐椅
	数量	36.00	单位	个
	合计金额(元)	28,800.00	单价(元)	800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
39	采购品目	其他家具	标的名称	打饭台
	数量	1.00	单位	张
	合计金额(元)	2,800.00	单价(元)	2,800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	钢制衣柜
	数量	2.00	单位	组

40	合计金额（元）	4,000.00	单价（元）	2,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
41	采购品目	其他家具	标的名称	乐器
	数量	2.00	单位	套
	合计金额（元）	10,400.00	单价（元）	5,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
42	采购品目	其他家具	标的名称	排椅（等候椅）
	数量	18.00	单位	组
	合计金额（元）	46,800.00	单价（元）	2,600.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
43	采购品目	其他家具	标的名称	娱乐健身车
	数量	1.00	单位	套
	合计金额（元）	9,200.00	单价（元）	9,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
44	采购品目	其他家具	标的名称	按摩椅
	数量	2.00	单位	套
	合计金额（元）	33,200.00	单价（元）	16,600.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
45	采购品目	其他家具	标的名称	跑步机
	数量	1.00	单位	套
	合计金额（元）	8,500.00	单价（元）	8,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	电动爬楼机器
	数量	1.00	单位	套
	合计金额（元）	38,000.00	单价（元）	38,000.00

46	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
47	采购品目	其他家具	标的名称	网络摄像机
	数量	6.00	单位	个
	合计金额(元)	7,722.00	单价(元)	1,287.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
48	采购品目	其他家具	标的名称	工具/辅材
	数量	6.00	单位	套
	合计金额(元)	3,000.00	单价(元)	500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
49	采购品目	其他家具	标的名称	网络摄像机
	数量	12.00	单位	套
	合计金额(元)	14,400.00	单价(元)	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
50	采购品目	其他家具	标的名称	硬盘
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	6,000.00	单价(元)	1,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
51	采购品目	其他家具	标的名称	网络录像机
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	5,100.00	单价(元)	5,100.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
	采购品目	其他家具	标的名称	网络交换机
	数量	3.00	单位	台
	合计金额(元)	16,200.00	单价(元)	5,400.00

52	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
53	采购品目	其他家具	标的名称	安防线缆
	数量	3.00	单位	件
	合计金额(元)	1,950.00	单价(元)	650.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
54	采购品目	其他家具	标的名称	●安防显示器
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,000.00	单价(元)	3,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
55	采购品目	其他家具	标的名称	点歌台
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	6,800.00	单价(元)	6,800.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
56	采购品目	其他家具	标的名称	壁挂音响
	数量	2.00	单位	台
	合计金额(元)	4,400.00	单价(元)	2,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
57	采购品目	其他家具	标的名称	无线话筒(一拖二)
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	2,100.00	单价(元)	2,100.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
58	采购品目	其他家具	标的名称	辅材
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	4,000.00	单价(元)	4,000.00

	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
59	采购品目	其他家具	标的名称	精品同轴音响
	数量	4.00	单位	个
	合计金额(元)	1,520.00	单价(元)	380.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
60	采购品目	其他家具	标的名称	卡包音响
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	4,500.00	单价(元)	2,250.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
61	采购品目	其他家具	标的名称	合并式功放
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,200.00	单价(元)	3,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
62	采购品目	其他家具	标的名称	一拖二手持话筒
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	2,180.00	单价(元)	2,180.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
63	采购品目	其他家具	标的名称	合并式功放
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,300.00	单价(元)	3,300.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
64	采购品目	其他家具	标的名称	10路电源时序器
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	1,900.00	单价(元)	1,900.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无

	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
65	采购品目	其他家具	标的名称	点歌机
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	6,500.00	单价(元)	6,500.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
66	采购品目	其他家具	标的名称	机柜
	数量	1.00	单位	个
	合计金额(元)	420.00	单价(元)	420.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
67	采购品目	其他家具	标的名称	音响线
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	560.00	单价(元)	560.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
68	采购品目	其他家具	标的名称	辅材
	数量	1.00	单位	卷
	合计金额(元)	1,200.00	单价(元)	1,200.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
69	采购品目	其他家具	标的名称	公共节能饮水设备
	数量	3.00	单位	套
	合计金额(元)	6,600.00	单价(元)	2,200.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
70	采购品目	其他家具	标的名称	●电视
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	3,500.00	单价(元)	3,500.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无

	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
71	采购品目	其他家具	标的名称	●电视
	数量	2.00	单位	台
	合计金额(元)	13,000.00	单价(元)	6,500.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业

标的名称：养老护理实木床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、2000mm*1200mm*260mm，</p> <p>2、采用橡木色实木板，所有板材均经过防虫防潮处理，环保漆，可分段升降；床尾带阻尼导轨抽屉，两边床方带可升缩护栏；</p> <p>★3、床产品质量符合或优于《GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件》标准要求：翘曲度和平整度以及邻边垂直度和底脚平稳性，漆膜耐液性和附着力以及耐冷热温差和抗冲击，单层床床铺面均布静载荷和集中静载荷以及冲击载荷试验，单层床床结构耐久性试验，木制件甲醛释放量和木制件涂层可溶性重金属含量(限色漆)等检测项目(包括但不限于)的技术要求且检测结论合格(提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的床型式检验检测报告予以佐证)。</p>

标的名称：多功能床垫

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：2000mm*1200mm，与养老护理实木床配套后可以实现升降。弹力具整体性，持久耐用；采用棉纤维高温消毒压制而成，吸热收汗、防潮防霉、承重力强，不易变形，结构稳固；</p> <p>2、公共场所用软体家具沙发阻燃性能应通过GB17927.2-2011的要求，试样表面或内部未出现任何续燃、阴燃现象；弹簧：不应有锈迹、锈蚀，应无弹簧摩擦声；睡眠区域中心耐久性：试验时和试验结束后面料应无破损、无断簧、缝边无脱线、铺垫料无破损或位移，试验结束后垫面高度不应小于初始垫面高度的90%；边部耐久性：试验时和试验结束后面料应无破损、无断簧、缝边无脱线、铺垫料无破损或位移，试验结束后垫面高度不应小于初始垫面高度的90%；床垫甲醛释放量≤0.050mg/m².h；化纤(棉)毡强度≥10N/cm，棕纤维垫、椰丝垫强度≥16N/cm，缝边：应顺直，四周圆弧应均匀对称，露毛边累计长度≤20mm，应无断线，跳针≤5处，浮线累计长度≤50mm；卫生安全要求：应无异味，不应有霉变、虫蛀，肉眼观察不应检出蚤、蟑、臭虫等节肢动物和蟑螂卵夹，不应使用医用废弃物、废旧服装及其他类似的废旧制品，不应夹杂塑料编制材料、植物秸秆或叶、壳、竹丝、刨花、泥沙、石粉、金属丝等杂物,所有絮用纤维不应漂白，弹簧钢丝不应刺出垫面。</p>

标的名称：床头柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	<p>1、500mm*450mm*600mm，材质：采用橡木色实木板，所有板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于1.5mg/L；环保漆，硬度达到3H级以上，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温；</p> <p>2、防锈易消毒型拉手：耐腐蚀等级：中性盐雾试验连续喷雾18h，简易10级制定级法不低于7级。</p> <p>★3、床头柜产品质量符合或优于《GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件》标准要求：位差度和分缝以及底脚平稳性，抽屉下垂度和摆动度，顶板底板的持续加载和静载荷试验，推拉构件结构强度和猛关或猛开以及耐久性试验、结构安全性要求、木制品甲醛释放量和木制品涂层可溶性重金属含量(限色漆)等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的床头柜型式检验检测报告予以佐证）。</p>
---	---	---

标的名称：衣柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、1800mm*500mm*1200mm，材质：采用橡木色实木板，所有板材均经过防虫防潮处理，水性底漆，水性面漆；304缓冲阻尼铰链：耐腐蚀等级中性盐雾试验，连续喷雾18h，简易10级制定级法不低于7级（10级为最好，0级最差）。</p> <p>★2、衣柜产品质量符合或优于《GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件》标准要求：平整度和邻边垂直度以及位差度、分缝和底脚平稳性，非固定柜加载稳定性和结构安全性要求、木制品甲醛释放量和木制品涂层可溶性重金属含量(限色漆)等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的衣柜型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：办公桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、1400mm*700mm*760mm，贴面用材：均选用0.8mm厚胡桃木木皮贴面；桌面厚度60mm，多功能桌面线盒：φ60，门/桶拉手：半月形暗拉手抽屉底板为单面扞黑色仿皮工艺；基料板材：选用高密度纤维板，木料和板材须经专业干燥处理，拼贴严密、平整、无裂纹、压痕和划伤，倒棱、圆角均匀一致；实木封边条,水性底漆，水性面漆；304缓冲阻尼铰链：耐腐蚀等级中性盐雾试验，连续喷雾18h，简易10级制定级法不低于7级（10级为最好，0级最差）；挂式三节滑轨：耐腐蚀等级中性盐雾试验和乙酸盐雾试验连续喷雾120h，简易10级制定级法不低于7级（10级为最好，0级最差）。</p> <p>2、办公桌产品质量符合或优于《GB/T 3324-2017 木家具通用技术条件》标准要求：抽屉下垂度和摆动度，桌面水平耐久性试验和桌类垂直和水平加载稳定性试验，皮革可分解芳香胺染料和木制品甲醛释放量以及木制品涂层可溶性重金属含量（限色漆）等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格。</p>

标的名称：办公椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	<p>1、1010mm*600mm*600mm。精选环保皮，皮面光泽度好，透气性强，柔软而富于韧性，厚度适中，具有冬暖夏凉的效果；采用成型发泡海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形，并采用桦木椅架，根据人体工学原理设计，坐感舒适；</p> <p>2、办公椅产品质量符合或优于《QB/T 2280-2016 办公家具 办公椅》标准要求：软质聚氨酯泡沫塑料座面密度和回弹性以及75%压缩永久变形，稳定性和座面冲击以及座面椅背静载荷和椅座往复冲击耐久性，跌落和公共场所用软体家具阻燃性能以及甲醛释放量和安全性等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格。</p>
---	---	---

标的名称：阅览桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：1500mm*800mm*750mm；</p> <p>2、材质：钢板采用冷轧钢板，部件材料选用须符合相应的材料标准，标准件应全部采用镀锌件；均匀载荷60Kg，持续24h，最大挠度≤4.0，卸载2h，残余变形量≤0.3，橡木。</p> <p>★3、阅览桌产品质量符合或优于《GB/T 14531-2017 办公家具 阅览桌、椅、凳》标准要求：金属件涂层硬度和冲击强度以及附着力和耐腐蚀，桌面垂直冲击试验和水平耐久性试验以及桌类垂直和水平加载稳定性试验，木制件甲醛释放量等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的阅览桌型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：阅览椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：700*400*400mm</p> <p>2、材质：钢板采用1.2冷轧钢板，部件材料选用须符合相应的材料标准，标准件应全部采用镀锌件；均匀载荷60Kg，持续24h，最大挠度≤4.0，卸载2h，残余变形量≤0.3，橡木。</p> <p>★3、阅览椅产品质量符合或优于《GB/T 14531-2017 办公家具 阅览桌、椅、凳》标准要求：座面耐久性和座面冲击以及椅背冲击和跌落试验，椅子向前倾翻和侧向倾翻以及向后倾翻试验，木制件甲醛释放量和木制件涂层可溶性重金属含量（限色漆）等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的阅览椅型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：书架（展示架）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

★	1	<p>1、规格：2000mm×2000mm×350mm，采用冷轧钢板，立柱1.2mm，其余1.0mm；</p> <p>2、涂层采用抗菌塑粉：金属喷漆（塑）涂层附着力应不低于二级，耐腐蚀等级：中性盐雾试验连续喷雾120h，简易10级制定级法不低于7级；</p> <p>3、书架（展示架）产品质量符合或优于《GB/T 13667.1-2015 钢制书架 第1部分：单、复柱书架》标准要求：金属喷漆（塑）涂层硬度和冲击强度以及耐腐蚀和附着力，稳定性，搁板支承件强度和弯曲、全静载荷和结构强度以及零部件的互换性等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格。</p>
---	---	---

标的名称：钢制文件柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、1800*900*400mm，采用0.8mm冷轧钢板；抗菌塑粉：金属喷漆（塑）涂层附着力应不低于二级，耐腐蚀等级中性盐雾试验连续喷雾120h，简易10级制定级法不低于7级；</p> <p>2、钢制文件柜产品质量符合或优于《GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件》标准要求：结构安全，涂层和覆面层中可溶性重金属，金属喷漆（塑）涂层硬度和冲击强度以及耐腐蚀和附着力，搁板弯曲试验和支承件强度试验，结构和底架强度试验、拉门垂直加载和水平加载试验以及拉门猛关和耐久性试验，柜类稳定性等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格。</p>

标的名称：机麻

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：960mm*960mm*770mm；</p> <p>2、电源电压：AC110V-220V/50-60Hz。显示：彩色液晶显示屏。控制器方式：光控和霍尔传感器。组合键：6个。游戏：国标麻将、四川麻将、陕西麻将、上海麻将、湖南麻将、宁夏麻将、金华麻将、湖北麻将、晋中麻将等。声音：40DB—90DB。自动复位：可自动复位。游戏模式：可设置多种游戏模式。游戏玩法：可设置多种玩法。面板：材质：铝塑板，规格：815MM*815MM。升牌板：材质：铝。边框：材质：塑料，工艺：烤漆，颜色：咖啡色。底脚：材质：铁，工艺：烤漆，颜色：黑。台面布：A级静音布。材质：ABS工程塑料。电机：升牌电机4个；输送带电机4个；推牌电机4个；大盘电机1个；中心升降电机1个；骰子电机1个。永磁同步电动机额定电压110V，额定电流0.41A，频率50Hz，防护等级IP20，配电容4.8uF/250VB级。</p>

标的名称：机麻椅子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：1030mm*475mm*560mm；采用环保皮，皮面光泽度好，透气性强，柔软而富于韧性，厚度适中，具有冬暖夏凉的效果；采用成型发泡海绵，软硬适中，回弹性能好，不变形，根据人体工学原理设计，坐感舒适；</p>

标的名称：茶水架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：525mm*325mm*435mm；采用钢质架体，其余部位采用环保复合板，涂层采用抗菌塑粉：金属喷漆（塑）涂层附着力应不低于二级，耐腐蚀等级：中性盐雾试验连续喷雾120h，简易10级制定级法不低于7级。</p>

标的名称：棋牌桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：800mm*800mm*750mm；</p> <p>2、材质：采用环保实木作基材，所有板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于1.5mg/L，符合国家环保E1级标准，木料干燥≤9%的含水率；环保聚脂漆，硬度达到3H级以上，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温，喷高标聚脂清漆五金配件。</p>

标的名称：棋牌椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：820mm*420mm*420mm；采用E1级中密度纤维板；木工要求：零部件的结合应严密、牢固，各种配件安装应严密、平整、端正、牢固，结合处应无开裂或松动，启闭部件安装后应使用灵活；漆膜：应无褪色、掉色、裂纹、鼓泡现象。</p>

标的名称：一体式抽油烟罩

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：1200mm*500mm：烟罩主体采用国标304# 1.0mm不锈钢发纹贴塑板，侧板、围板采用1.0mm不锈钢发纹贴塑板，配置滤油网，接油盒。</p>

标的名称：镀锌背风箱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：500mm*500mm：采用1.0mm镀锌板制作，烟管内连接处用玻璃硅胶密封,双面压筋加强处理，使用共板法兰连接密封。</p>

标的名称：镀锌抽风管

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：400mm*400mm：采用1.0mm镀锌板制作，烟管内连接处用玻璃硅胶密封,双面压筋加强处理，使用共板法兰连接密封。</p>

标的名称：镀锌弯头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：400mm*400mm；</p> <p>2、采用1.0mm镀锌板制作，烟管内连接处用玻璃硅胶密封,双面压筋加强处理，使用共板法兰连接密封</p>

标的名称：镀锌机口变接

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1100mm*900mm变400mm*400mm： L:1000</p> <p>2、采用1.0mm镀锌板制作，烟管内连接处用玻璃硅胶密封,双面压筋加强处理，使用共板法兰连接密封。</p>

标的名称：风柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	双吸式高压静音风柜，设备功率：5.5KW。材质采用钢板烤漆工艺板制作，厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ；内壁采用型材加强补固；

标的名称：油烟净化器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：1.5-4kw净化效率：95% 以上； 2、低温试验：受试样品在低于 $(-10+2)^{\circ}\text{C}$ 条件下放置6小时，试验结束后恢复2h至正常大气条件后进行外观检查；检验结果： -10.0°C ；试验时间：6h试验后，样品外观应正常（无损坏）；检验结果：符合要求；试验后，样品外观正常（无损坏）；高温试验：受试样品在高温 $(40+2)^{\circ}\text{C}$ 条件下放置2小时，试验结束后恢复2h至正常大气条件下后进行外观检查；检验结果：温度： 40.0°C ；试验时间：6 h 试验后，样品外观应正常（无损坏）；检验结果：符合要求；试验后，样品外观正常（无损坏）。静电放电抗扰度要求、电快速瞬变抗扰度要求、涌浪抗扰度要求、电压暂降抗扰度要求、力学性能规定塑性延伸强度等符合国家标准；

标的名称：电机启动保护器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	内配置空开、交流接触器、电动机综合保护器；通过低电压启动高电压，能对风柜起到，缺相自动断电、启动电流过大时自动断电、漏电时自动断电；充分的保护了风柜机的使用寿命及人员操作的安全

标的名称：软接

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：400*400mm,L200mm,数量1套,采用防油帆布制作，具有消除震动的功能。

标的名称：减震支架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：定制；采用角钢焊接，表面刷防锈漆；配减振器4个。

标的名称：和面机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：270mm*340mm*480mm： 2、电压/频率：220V/50Hz；额定功率：2.2KW；和面量：12KG；采用斜齿传动，高效稳定，机器带正反转，方便取面；和面轴与搅拌器采用304#不锈钢制造，201#不锈钢外壳；配有桶锁装置，安全易用。

标的名称：绞肉机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	<p>1、规格：480mm*580mm*700mm:</p> <p>2、功率电压：1.5KW/220V*2；切片产量450KG/H；切丝产量220KG/H；绞肉产量200KG/H；灌肠产量150KG/H；本机采用32#加大机头,100%铜芯电机,双电机配置使用更加稳定,动力更加强劲,完全不锈钢外壳设计；</p>
--	---	--

标的名称：铁锅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：规格：直径60cm，材质采用201#磨砂不锈钢板材制作，板材厚度 1.2MM。

标的名称：蒸饭车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：680mm*595mm*1620mm:</p> <p>2、热负荷：≥32kw/h；泄压阀：2个；要求：水箱底板材料：304#材质，厚度：1mm；脚轮底架材料：201#材质，厚度：1.5mm；溢水阀材料：304#材质；托架结构：采用不锈钢独立卡槽托架；门封条结构：柳叶式设计；柜内压力类型：微压；泄压阀材质：全铜；压电陶瓷点火，操作方便，经久耐用；自吸式烟道，要求吸力强、不回火、不爆燃；蒸柜整机材质符合GB4806.9-2016相关要求，干烟气中CO（α=1）含量≤0.1%；其他符合：CJ/T 187 燃气蒸箱、CJ/T 451 商用燃气燃烧器具通用技术条件、GB 30531 商用燃气灶具能效限定值及能效等级。</p>

标的名称：四星盆台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：600mm*700mm*800mm;</p> <p>2、面板采用201# 1.0mm不锈钢制作；面板及星盆斗采用不锈钢焊接制作；横通采用201#0.8mm38*38不锈钢矩管焊接；采用201#0.8mm38*38不锈钢矩管做支撑立柱；台脚处连接不锈钢可调子弹脚，可调节高度；配水龙头。</p>

标的名称：双层工作台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1800mm*800mm*800mm:</p> <p>2、材质采用304加强加厚磨砂花纹贴塑不锈钢板。面板采用1.2mm不锈钢板，台台下垫16mm厚木板，并有不锈钢加强筋。脚51*1.2mm，不锈钢可调子弹脚。门采用轨道式双向滑动拉门，卫生，安全。</p>

标的名称：大型立式冰柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1200mm*700mm*1950mm:</p> <p>2、材质:制冷温度：10~20度；冷冻温度：-15~0度；制冷方式：直冷（管冷）；能效等级：一级；箱门材质：不锈钢,多层保温。</p>

标的名称：大型立式大型消毒柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1150mm*500mm*1750mm:</p> <p>2、材质：额定功率2100W,额定电压220V：高效光波发热管耗电率低，比传统消毒方式节能75%。消毒效率高，灭菌能力强，360度无死角立体杀毒，器具消毒后干爽、明净。智能触摸屏，自动恒温和定时装置，超温保护，安全节能，操作简易。</p>

标的名称：双头燃煤节能蒸汽灶双炒一吊

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1500mm*800mm*800mm:</p> <p>2、材质：设计精巧，美观大方。适用于天然气，液化气，采用120W风机。电源点火启动采取一键启动设计师操作更方便。点火针设计在炉头中间低温部分不易烧断、经久耐用。炉头不锈钢材质精致而成，纯蓝色火焰，火焰温度1280℃。不锈钢聚热片，高效聚热，提高热效率。</p>

标的名称：小火灶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：1200mm*800mm:</p> <p>2、材质：灶面采用国标304 1.2mm 不锈钢发纹贴板，不锈钢发纹贴塑板 主体结构采用*40角钢，黄伟炉心，风机220V55W 前置气制，油制，风制。配置不锈钢可调节子弹脚。</p>

标的名称：货架（储物架）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：1500mm*600mm*1550mm；采用$\geq 1.0\text{mm}$不锈钢板制作，每层台台下垫20mm厚夹木板，表面九工位处理，五金配件；涂层采用抗菌塑粉：金属喷漆（塑）涂层附着力应不低于二级，耐腐蚀等级：中性盐雾试验连续喷雾120h，简易10级制定级法不低于7级；</p> <p>★2、货架(储物架)产品质量符合或优于《GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件》标准要求：结构安全，涂层和覆面层中可溶性重金属，搁板弯曲和支承件强度试验，结构和底架强度试验和柜类稳定性等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的货架(储物架)型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：餐桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标

1	<p>1、规格：1600mm*500mm*760mm；材质：一级环保高密度纤维板作基材，所有板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于1.5mg/L，符合国家环保E1级标准，木料干燥≤9%的含水率，环保聚脂漆，硬度达到3H级以上，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温，餐厅餐桌桌脚管材采用D型管。</p> <p>2、餐桌桌面水平静载荷：商用型：加载600N，10次，零、部件应无断裂或豁裂，应为牢固的部件应无永久性松动，零、部件应无严重影响使用功能的磨损或变形，五金连接件应无松动，活动部件的开合应灵活、方便；桌面水平耐久性：商用型：加载150N，循环30000次，零、部件应无断裂或豁裂，应为牢固的部件应无永久性松动，零、部件应无严重影响使用功能的磨损或变形，五金连接件应无松动，活动部件的开合应灵活、方便；木制品漆膜抗冲击：不低于3级；木制品漆膜耐干热、木制品漆膜耐湿热、木制品漆膜附着力、木制品漆膜耐磨：不低于2级；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）：≤5；表面涂层可迁移元素：镉、砷、铅、硒、镉、铬、、汞、钡 分别小于25mg/kg；总挥发性有机化合物（TVOC）（木家具等其他家具）≤0.3 mg/m³；木制品甲醛释放量：≤1.5mg/L。</p>
---	---

标的名称：餐椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：820mm*380mm*380mm；</p> <p>2、材质：一级环保高密度纤维板作基材，所有板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于1.5mg/L，符合国家环保E1级标准，木料干燥≤9%的含水率，环保聚脂漆，硬度达到3H级以上，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温。</p>

标的名称：打饭台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：2000mm*600mm*760mm；材质：高密度纤维板作基材，防火板贴皮，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温，可长期保持表面效果。</p>

标的名称：钢制衣柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、1800*900*550mm,主要材料采用冷轧钢板。材料厚度：1.0mm裸板。隔板为可固定可取式，每门设置被动式通风口；喷涂材料采用抗菌塑粉；</p> <p>★2、钢制衣柜产品质量符合或优于《GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件》标准要求：位差度和分缝以及着地平稳性，结构安全，涂层和覆面层中可溶性重金属，金属喷漆（塑）涂层硬度和冲击强度以及耐腐蚀和附着力、挂衣棍支承件强度试验和弯曲试验，拉门垂直加载和水平加载试验以及拉门猛关和耐久性试验，柜类稳定性等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,附截图)出具的钢制衣柜型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：乐器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>锣：31cm，3.3~3.5斤。钹：27.5cm，2.7~3斤。马锣：12.5cm。川堂鼓：6.5寸，高32cm。唢呐：黄梨木杆。套笛：C、E、G调。二胡：扁杆，实木琴轴，白马尾弓，82*13.2cm。锣、钹、马锣：材质采用铜一次性铸造成型。川堂鼓：采用牛皮+实木制作。</p>
---	--

标的名称：排椅（等候椅）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：2300mm*675mm*780mm</p> <p>2、座板采用1.2mm冷轧钢板冲压成形，经打磨去油，磷化等工艺后，再经新一代喷塑涂层处理，表面光洁，防锈耐磨，经久耐用，不变形，亲肤，防静电；升级版高强精钢材质脚架，表面光亮美观，承重强，横梁支架坚固耐用结实不变形，表面经酸洗防锈处理后静电喷涂，220度高温烘干，不易腐蚀生锈。</p> <p>★3、排椅（等候椅）产品质量符合或优于《GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件》标准要求：结构安全、涂层和覆面层中可溶性重金属、皮革可分解芳香胺、金属喷漆（塑）涂层硬度和冲击强度以及耐腐蚀和附着力、座面和椅背静载荷、扶手侧向静载荷和垂直向下静载荷、座面和椅背和扶手耐久性、座面和椅背以及扶手冲击等检测项目（包括但不限于）的技术要求且检测结论合格（提供国家认可的第三方检测机构（检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构，附截图）出具的排椅（等候椅）型式检验检测报告予以佐证）。</p>

标的名称：娱乐健身车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：组装尺寸：955mm*540mm*1327mm；</p> <p>2、表盘尺寸：5.4英寸LCD屏，表盘上显示的功能：时间、速度、距离、卡路里、年龄、体重、身高、心率、性别、转速、手动阻力值、程式、心率控制、用户选择、个人信息选择，心率监测：手握心率监测，电源适配器参数：220V--50HZ,输出：6V--1000mA，阻力调节：16段，坐垫离地面高度：73-105cm，车把手宽度：47cm，占地面积：955mm*540mm*1327mm，飞轮重量：6kg，产品净重：28kg，产品毛重：31kg，允许体重：125kg。</p>

标的名称：按摩椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：2D机芯；</p> <p>2、材质：SL型导轨、形体检测、零重力、全身气囊、足底三段式滚轮刮痧、蓝牙音箱、柔和氛围灯、腰背热敷、美腿伸缩、一键前滑，腰部气囊按摩。</p>

标的名称：跑步机

参数性质	序号	技术参数与性能指标

1	<p>1、规格：规格：1900*905*1465mm。</p> <p>2、面板设计：五窗口白色Led数码管+大尺寸LED点阵显示，心率检测：手握式脉搏传感运动心率，马达持续功率：1500W，马达峰值功率：3000W，速度：1.0-18KM/H，坡度：0-15%，紧急制动：拉线式急停按钮，最大载重：135KG，跑带面积：1400*520 mm，占地面积：1900*905*1465 mm，毛重：115KG，净重：95KG，功能：音响：一对高保真立体音响；音频播放：支持MP3, USB音频输入。</p>
---	---

标的名称：电动爬楼机器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格:高960（630）*435mm*405mm。</p> <p>2、整车:电动爬楼机器，一键上楼、下楼，简单易学;平地上推行；三档高度可调，整车可以折叠,方便携带；爬楼速度0.8m/S.上下楼速度分为(高中低)；攀爬高度上下70层，履带方式爬楼；重量30Kg载重160-180KG；楼道面深度:常规标准。转角平台尺寸90cmx90cm；安全制动系统:电磁刹车系统，授权锂电芯操作芯片；电池29.4V12A.充电时间68小时；驱动马达系统DC24v/200 W无刷电机；</p> <p>3、前轮尺寸:8寸PU胎；后轮尺寸:10寸PU胎；箱子包装尺寸:最大承重能力:120KG；整车折叠尺寸:940*630*370mm；净重/不含电池:毛重/含纸箱:35KG；电池重量:2.4KG；续航里程:最大爬坡角度:9度；最大行驶速度:6KM/h；脚踏离地高度:电机规格:200w有刷履带电；电池规格:24V13AH锂电。</p>

标的名称：网络摄像机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：规格：400wpoe网络摄像机；红外阵列筒型网络摄像机，最高分辨率可达400万像素，并在此分辨率下可输出25 fps实时图像支持1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口，1个内置麦克风支持2种Smart侦测：越界侦测，区域入侵侦测支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态，适应不同环境适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清图支持ROI感兴趣区域增强编码采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达30 m符合IP66防尘防水设计，可靠性高。</p>

标的名称：工具/辅材

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>规格：284.5mm*92.0mm*121.3mm。采用铝合金材质 白色 重量为0.65kg 最大承重5.0kg 支持壁装安装方式 水平：0~360°；垂直：-56~56°（8°每档）旋转角度范围 E型大枪、护罩一体机、M/K/T型中枪。</p>

标的名称：网络摄像机

参数性质	序号	技术参数与性能指标

1	规格：400wpoe网络摄像机,红外阵列海螺型网络摄像机，最高分辨率可达400万像素，并在此分辨率下可输出25 fps实时图像，图像更流畅支持2种Smart侦测：越界侦测，区域入侵侦测支持1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口，1个内置麦克风适用于室内光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所，适合逆光环境支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态，适应不同环境支持ROI感兴趣区域增强编码采用高效阵列红外灯，使用寿命长，红外照射距离最远可达30 m符合IP66防尘防水设计，可靠性高。
---	---

标的名称：硬盘

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：规格：6T监控专用盘；可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机；支持接入H.265、Smart265、H.264、Smart264视频编码码流；解码性能强劲，最大支持12路1080P解码（开启SVC增强模式后，可提升至16路1080P解码）；支持800万像素高清网络视频的预览、存储与回放；支持HDMI与VGA同/异源输出，HDMI最大支持4K超高清显示输出，VGA支持1080P高清显示输出；自带4个SATA接口，最大支持满配10T硬盘；支持IP设备集中管理，包括IP设备一键添加、参数配置、批量升级、导入/导出等；最大支持8/16/16路本地同步回放；针对人、车及事件类型，支持快速回放与智能检索功能，大幅提升录像回放和检索效率；支持萤石云服务，通过海康互联APP可实现手机远程预览/回放/配置；支持萤石、ISUP以及GB28181协议，轻松实现平台接入。

标的名称：网络录像机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：6TB容量；支持多达32个摄像头的高清流128MiB缓冲区，流畅存储视频，并防止丢帧24×7全天候运行年度工作负载等级为180TB/年MTTF 1,000,000小时行业标准的3.5英寸外形尺寸 和SATA接口高级格式（AF）512e扇区技术驱动器管理SMR（叠瓦式磁记录）技术。

标的名称：网络交换机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：24口千兆poe 2、8个千兆PoE电口，1个千兆电口支持标准模式和延长模式支持红口保障存储转发交换方式支持4K的MAC地址表背板带宽1.8 Gbps全金属结构，工作温度范围可以达到0~40°C支持桌面和壁挂式安装，安装简便、即插即用

标的名称：安防线缆

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：国内标配； 2、超五类监控专用网络线。该线缆采用无氧铜芯，直流电阻小，传输损耗小；护套采用环保阻燃聚氯乙烯（PVC）材质，抗拉强度高，安全系数强；线缆采用高密度双绞结构，线对之间串扰小。支持千兆以太网信号传输。无氧铜芯，直流电阻小，信号衰减小。PVC护套，耐磨、抗拉强度高。阻燃线缆，有国缆检验中心测试报告。均匀双绞结构，有效降低干扰，确保信号传输质量。产品性能稳定。

标的名称：●安防显示器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：55寸；支持3840*2160@60Hz超高清显示采用超宽视角屏幕（上下左右）178°数字图象降噪处理技术，画质更真实更清晰内置喇叭及功放，支持3.5 mm音频输入支持U盘点播，含文本、图片、音频、视频等多种格式多媒体播放。

标的名称：点歌台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：内置2000G硬盘； 2、无唤醒离线语音点歌，4K播放（不支持4K蓝光）；H.265视频播放；智能录音，歌曲分享，歌曲评分功能；云端点歌，云端歌库33万首，每周更新海量新歌；安卓双系统，点歌系统，影音系统；热门榜单，推送最流行热歌，全面无遗漏歌曲分类；手机app点歌，支持微信扫码点歌；在线电影，在线直播；U盘批量加歌，批量删歌；云端33万首歌库。

标的名称：壁挂音响

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：额定功率：80W； 2、响应：32Hz-20KHz；阻抗：60ohm；最大声压级：70dB 峰值功率：150W；覆盖角度：60度（H）*40度（W）；灵敏度：80dB；使用场地：家庭KTV/会议室/学校；功放搭配：50-1S；箱体拆料：15厘实木板；喇叭单元配置：2高音17芯，低音120磁35芯。

标的名称：无线话筒（一拖二）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1、规格：频率范围UHF 650.00MHz-709.70MHz频段； 2、调制方式DQPSK；可调信道数200信道；信道间隔300KHz；振荡方式PLL锁相环频率合成；频率稳定度≤20ppm；动态范围100dB；频率响应20HZ-20KHz(±3dB)；综合信噪比≥96dB；综合失真度≤0.05%；发射功率≤10dbm；接收灵敏度96dbm；输出阻抗1KΩ；工作距离30m~100m。

标的名称：辅材

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	规格：20线管，国标PVC。

标的名称：精品同轴音响

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1、规格：241*120mm；</p> <p>2、材料：ABS，采用HIFI级电子分频电容，电路设有自恢复保护系统，过载，过压自动保护；</p> <p>3、低音采用原产玻纤编织而成，强度高，承受功率大，受环境影响小，有较宽的频响与较低的失真，3D动感音效 能量充沛稳定 质感鲜明，旋律稳定活泼，声音细腻自然；</p> <p>4、25芯丝膜球顶高音，高音扬声器声音调整：高频声音支持高达3dB的微调，涵盖部分声学条件和个人品味选择。丰富的细节将沉浸式聆听体验提升到新的层次。可针对部分声学条件起补偿作用；</p> <p>5、轴转高音扬声器利用轴转高音可将高音任意角度旋转，声音直接传播到所需的收听位置。产生理想的性能和逼真的声场成像；</p> <p>6、超窄边，吸网设计，更具时尚魅力；额定/最大功率：30-80W 频率响应：110-13000HZ；输入阻抗：8Ω；灵敏度：92dB；扬声器：6.5 " +1 " 可旋转高音；安装开孔尺寸：210MM；内包装尺寸：250*250*160MM；外包装尺寸：663*515*275MM。</p>
---	--

标的名称：卡包音响

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：450*265*270mm；</p> <p>2、采用三分频线路设计，外观设计经典，高密度中纤板喷漆，层次感清晰。低频单元采用纸盆，音圈用耐高温材料制作，冷压式耐抗振支片，航天双磁路高配置，安全性、可靠性更高。音箱特点：低频浑厚有力，中、高频通透亮丽。</p> <p>3、系统类型：二路三单元低频反射音箱；频率响应：75Hz-18Hz+3dB；灵敏度：96dB/1W/1M@±2dB；额定功率:130W/8Ω；峰值功率：260W/8Ω；高音单元：3"x2；低音单元:8"x1；声压级：110dB；连接器：2P HiFi线盒。</p>

标的名称：合并式功放

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：50.5*40.5*39.5mm；</p> <p>2、崭新LED大屏幕显示，让控制清楚简单。内置USB_MP3及4.0蓝牙播放器。强劲高效大功率环形变压器。高档铝合金拉丝面板工艺、大方、专业。直观主音量调节数值同频显示。按标准KTV工程设计（音乐、话筒最大音量限制锁定调节）。特设音源信号当前位置关机记忆。完善整机保护系统（喇叭系统保护、过载、过热保护区。独立的人声通道设计克服了双通道功放放入声易被音乐覆盖，增大麦克风风输出易产生啸叫的不足。</p> <p>3、专业的多模数字混响，由单片机控制准确性和可靠性；专业20位数字回声电路，使歌声更加丰富和自然；内置自动卡拉抗干扰电路；话筒通道经过预置均衡、相位稳定技术，令歌声更加通透，演唱轻松自如；过热、过载、短路保护功能完善，可靠性高；独有的电流驱动功率输出级设计，令音质表现更为通透细腻；采用AB类功放设计，音色甜美透亮，主要应用于专业卡拉OK系统；话筒回声、话筒直达声和音乐通道的音量单独控制；内置话筒低音、高音音调和3路独立话筒音量调节；内置话筒效果调节；双通道四段输出电平指示；智能温控系统，散热部件与温控系统联动，提升设备温控保障；用于不同音频输入的多输入连接器。</p> <p>4、8Ω立体声：2x250W；4Ω立体声：2x350W；总谐波失真≤0.1%；频率响应：20Hz-20KHz(±3dB)；信噪比>85dB；输入信号强度比 音乐 180mV；使用电压 AC220V 50-60Hz；音乐：低频:100Hz 高频:18kHz；话筒：低频:100Hz 高频:16kHz；总谐波失真 <0.2%(正常工作条件下)；互调失真 <0.5%(正常工作条件下)。</p>

标的名称：一拖二手持话筒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1、规格：H1,2只；</p> <p>2、UHF频段传输信号，频率范围：520MHz-830MHz。各通道配备独有的ID号，增强抗干扰功能，具备320个可选频点，方便多套使用，轻松避开各类干扰。</p> <p>3、采用稳定的PLL数位锁相环合成技术和智能数字线路，整机性能稳定性显著提高。红外线对频、发射器可以互换、操作简单、功能先进。先进的自动对频技术，系统具备自动搜索选择频率及ACT（自动频道追锁）功能；高保真单指向性电容咪芯，声音还原好。拾音距离可达到30-50CM。</p> <p>4、主机采用4个独立LCD屏，单元LCD白光显示屏，可动态显示系统信号、音量、通道、频点数值；接收机背面设置2条橡胶接收天线，增强接收的信号，外观大方得体。采用专业级音频压缩扩展技术，噪音小,尾音小,动态范围更大。</p> <p>5、同一会场可五套主机同时使用，领夹话筒、手持话筒、会议话筒混合搭配使用，通用性强。灵活的鹅颈式咪杆设计，可360°全方位调节，咪杆灯环指示发言状态。具备四路独立卡侬输出及一路6.35mm混合输出，方便会议全程音频独立录音保存,适应不同的设备连接需求。超强的抗干扰能力,能有效抑制由外部带来的噪音干扰及同频干扰。</p> <p>6、采用三级防静电、防雷保护技术，可抗8000V静电使用距离:空旷环境：80-100米；复杂环境：50-80米。可选配内置反馈抑制器模块，具有独立接收灵敏度调节功能，可对系统输出信号人性化调节，提升拾音距离；综合特性载波频率范围:500MHz-830MHz(取决于适用的国家规范)；频带宽度：50MHz；调制方式：FM调频；最大频偏：±45KHz；频率响应：80Hz—15KHz；信噪比（S/N）：≥50dB(A)；失真度（1kDz）：<2%；工作温度：-10℃~55℃；工作距离：80米（理想环境下）；消耗功率：8W；静态功率：3W。</p> <p>7、接收机：振荡模式：PLL（数字频率合成器）；杂散抑制：≥80dB；镜像抑制：≥80dB；灵敏度：5dBuV；</p> <p>音频输出电平：平衡输出(XLR output jack)：250mV/600Ω；非平衡输出(1/4" output jack)：400mV/3KΩ；工作电压：DC12—16V；工作电流：≤500mA；</p> <p>8、手持式发射器：RF功率输出：最大30mW(取决于适用的国家规范)；振荡模式：PLL(数字频率合成器)；</p> <p>9、发射频率稳定度:<30ppm；动态范围：≥100dB(A)；频率响应：50Hz—15KHz；最大输入声压：130dB SPL；话筒拾音头：动圈式；电源：2节AA型碱性电池。</p>
---	---

标的名称：合并式功放

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1、规格：51*44*45.5mm；</p> <p>2、崭新LED大屏幕显示，内置USB_MP3及4.0蓝牙播放器。直观主音量调节数值同频显示。按标准KTV工程设计（音乐、话筒最大音量限制锁定调节）。特设音源信号当前位置关机记忆。有完善整机保护系统（喇叭系统保护、过载、过热保护区），独立的人声通道设计。</p> <p>3、专业的多模数字混响，由单片机控制准确性和可靠性；专业20位数字回声电路；内置自动卡拉抗干扰电路；话筒通道经过预置均衡、相位稳定技术；过热、过载、短路保护功能完善；话筒回声、话筒直达声和音乐通道的音量单独控制；内置话筒低音、高音音调和3路独立话筒音量调节；内置话筒效果调节；双通道四段输出电平指示；智能温控系统，散热部件与温感系统连动；有用于不同音频输入的多输入连接器。</p> <p>4、过热、过载、短路保护功能完善，可靠性高；独有的电流驱动功率输出级设计，令音质表现更为通透细腻；采用AB类功放设计，音色甜美透亮，主要应用于专业卡拉OK系统；话筒回声、话筒直达声和音乐通道的音量单独控制；内置话筒低音、高音音调和3路独立话筒音量调节；内置话筒效果调节；双通道四段输出电平指示。</p> <p>5、智能温控系统，散热部件与温感系统连动，提升设备温控保障；用于不同音频输入的多输入连接器；</p> <p>6、8Ω立体声 2x130W 4Ω立体声 2x230W；总谐波失真≤0.1%；频率响应：20Hz-20KHz(±3dB)；信噪比>85dB；输入信号强度比音乐：180mV；使用电压：AC220V 50-60Hz；音乐：低频:100Hz 高频:18kHz；话筒：低频:100Hz 高频:16kHz；总谐波失真<0.2%(正常工作条件下)；互调失真<0.5%(正常工作条件下)。</p>
---	--

标的名称：10路电源时序器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：50*15*5mm；</p> <p>2、面板颜色：黑色；电力输入条件(单相3线)：AC90-260V 50-60HZ两相（三线：零，火，地）；</p> <p>3、每路独立控制开关；通道数量：10路万用插座继电器受控与2路万用插座直接输出；继电器受控输出最大承受单路功率/总功率(无功功率)：8000W/12000W最大承受无功功率；输出电源插座规格：阻燃ABS材料，最大可承受13A电流黄铜材质，标准万用插座；</p> <p>4、功能特点功能特点：顺序开启逆序关闭；精准电压显示；过流保护；面板通道独立关闭；LED电压显示；每路开关间隔时间/定时时间：默认1秒；空气开关保护；输出继电器触点电流：30A 277VAC；电路板规格：双面纤维板，主电源走线二次加厚加粗处理；供电规格：内置开关电源，</p> <p>5、适用全球电压AC110-260V，50-60HZ；主电缆线规格：3*2.5平方电缆线，总长度为1.5米（配电源输入插头）；</p> <p>6、开启类型：自复位型开关；单路独立开关功能：支持面板独立控制；功能显示电压显示表类型：红色数码管显示电压表电源净化功能（EMI专业电网滤波器）：无（可选配单独或每路带滤波器）；短路过流保护断路器配置：断路器零，火线控制，过流保护，（64A短路保护）。</p>

标的名称：点歌机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	<p>1、规格：19寸；</p> <p>2、容量2T，电容屏；系统支持：linux系统/安卓系统歌曲格式：MKV、MPG、AVI、MP4输出：HDMI、AV、USB、光纤功能：拼音、手写、画中画、滑屏功能、动态界面、微信点歌、语音点歌、APP点歌、电影电视在线播放、语音点歌、录音功能、预览歌曲、评分功能、升级调、多种语言、系统升级、U盘播放、4K解码输出、50万首高清歌库、U盘加歌，HIFI音质，闽南歌曲稍多。</p>
--	---	---

标的名称：机柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：12u；</p> <p>2、木质金属包角包边,二个万向轮方便移动及卫生清洁;整洁的同时又保护产品及效果调节的稳定和安全。</p>

标的名称：音响线

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	2*1.5线缆,材质：无氧铜。

标的名称：辅材

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	20线管,材质：PVC。

标的名称：公共节能饮水设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格：800mm*420mm*1430mm；</p> <p>2、材质：采用$\geq 1.0\text{mm}$优质不锈钢板制作；</p> <p>3、主要参数：18L 220V50HZ 1开1温 微动开关 温控器 热短路器 电源指示灯 工作指示灯 交流接触器 发热管。</p>

标的名称：●电视

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1、规格43寸,黑色。</p> <p>2、面板类型：LED，刷新频率：60Hz，使用寿命：≥ 30000小时，分辨率：1920*1080,响应速度：8ms，屏幕比例：16:9，可视角度：178度，对比度1200:1，屏幕有效显示面积：941.184 (H)*529.416(V)。</p> <p>3、额定功率：$\leq 75\text{W}$，待机功率$\leq 0.3\text{W}$，支持网络连接（wifi），亮度（典型值）：250cd/m²，支持视频解码（USB）。。</p>

标的名称：●电视

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1. 规格:65寸,黑色。</p> <p>2. 面板类型: AAA级UHD, 刷新频率: 50HZ/60Hz, 使用寿命: ≥30000小时, 分辨率: 3840*2160,响应速度: 6.5ms, 屏幕比例: 16:9, 可视角度: 178度, 静态对比度: 7000:1, 屏幕有效显示面积: 1428.48mm*803.52mm。</p> <p>3、额定功率: ≤150W, 待机功率≤0.3W, 支持网络连接 (wifi), 亮度 (典型值): 330nit, 支持视频解码 (USB)。</p>
---	---

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。{如需提供其他材料, 需代理机构手动填写具体要求并关联相应格式要求, 以下是样例: 供应商财务状况证明材料包括采购代理机构在采购文件中明确需要供应商提供的财务状况证明材料。如XXXX或XXXX年度经审计的财务报告 (包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注); XXXX或XXXX年度供应商完整的全套财务报表 (应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注); 截至采购文件 (资格预审申请文件) 提交截止之日前一年内银行出具的资信证明; 供应商注册时间截至采购文件 (资格预审申请文件) 提交截止之日前不足一年的, 也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
无		

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
-------	-------	-------	------	----	-------

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定总价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起30日
- 4) 合同履约地点：采购人指定地点
- 5) 支付方式：分期付款
- 6) 履约保证金及缴纳形式：
中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否
- 7) 质量保证金及缴纳形式：
中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否
- 8) 合同支付约定：
 - 1、付款条件说明：签订合同后，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 40.00 %；
 - 2、付款条件说明：到货安装并验收合格后，达到付款条件起 30 日，支付合同总金额的 60.00 %；

9) 验收交付标准和方法: ① 供应商提供投标文件中要求用于佐证参数的检验报告复印件盖投标人公章(检验报告的检测机构应为国家市场监督管理总局网上公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构,在投标文件中附国家市场监督管理总局公示的具有检验检测机构资质认定的检测机构截图供评审委员会审查,否则视为未取得检测报告)。②严格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、供应商响应文件承诺以及合同约定的标准进行验收。③若有国家标准按照国家标准验收,若无国家标准按行业标准验收,为厂商制造的全新产品,无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用;④设备到场后需经采购人代表、中标人现场负责人及相关检验人员共同对材料的品种、规格、数量、安装质量等进行验收,并组织相关部门进行专项验收,达不到质量要求的不予验收及付款,所有随设备的附件必须齐全。

10) 质量保修范围和保修期: ①投标人需承诺在现场安装调试产品直至采购人认可,安装调试产品时提供现场培训,培训内容包括产品概述、产品日常操作、产品日常维护操作、操作注意事项等;②投标人承诺所有设备在调试通过后自采购人验收合格之日算起1年的质保期。质保期内,中标人提供7×24小时的技术支持。在接到故障报告后2小时内作出维修方案响应,如4小时内无法电话解决问题,中标人维修工程师48小时内到达采购人现场负责维修。在货物的设计使用寿命期内,供应商需保证零部件的正常供应,对所有部件终身维修服务,对货物定期维护保养,确保货物正常使用;③本项目免费质保期内,非人为因素而出现的质量问题,中标人负责包修包换,承担一切费用;人为因素、自然因素(如火灾等)造成的损坏中标人进行维修时,仅收取材料费;④供应商设有售后服务机构,并提供联系人、详细地址、电话;⑤中标人对采购人相关人员提供免费的技术培训服务,培训内容包括对采购人进行系统原理、系统功能、日常维护、故障排除等,培训时间及地点由采购人确定。

11) 知识产权归属和处理方式: ①供应商在本项目使用任何产品和服务(包括部分使用)时,不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷,如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷,由供应商承担所有相关责任。②采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权,并依据实际情况对采购标的涉及的知识产权的进行处理。③供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果,需在投标文件中声明,并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后,供应商需提供相关技术文档,并承诺提供无限期技术支持,采购人享有永久使用权。如采用供应商所不拥有的知识产权,则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

12) 成本补偿和风险分担约定: CCC认证产品在交货时提供认证证书。

13) 违约责任与解决争议的方法: ①中标人必须遵守采购合同并执行合同中的各项规定,保证采购合同的正常履行;②如因供应商工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害,包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等,供应商对此均应承担全部的赔偿责任;

14) 合同其他条款: 在签订采购合同时约定,合同草案见附件3。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式: 自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商: 否

3) 是否邀请专家: 是

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起5日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：本项目将严格按照财库〔2016〕205号的要求以及招标文件的技术服务要求、中标人的投标文件以及合同约定标准进行验收。

10) 商务履约验收内容：本项目将严格按照财库〔2016〕205号文件的要求以及招标文件的技术服务要求、中标人的投标文件以及合同约定标准进行验收。

11) 履约验收标准：其他未尽事宜应严格按照财库〔2016〕205号文件执行

12) 履约验收其他事项：无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否