

政府采购项目采购需求

采购单位：达州市通川区信访局

所属年度：2022年

编制单位：达州市通川区信访局

编制时间：2022年12月02日

一、项目总体情况

(一) 项目名称： 群众接待中心设备购置

(二) 项目所属年度： 2022年

(三) 项目所属分类： 货物

(四) 预算金额（元）： 706,500.00元 ， 大写（人民币）： 柒拾万零陆仟伍佰元整

(五) 项目概况：

本项目为群众接待中心设备购置项目。

(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：

(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) 采购方式： 竞争性谈判

(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

(六) 是否采购环境标识产品：否

(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) 是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购：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：合同包一

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）：706,500.00 ，大写（人民币）：柒拾万零陆仟伍佰元整

最高限价（元）：706,500.00 ，大写（人民币）：柒拾万零陆仟伍佰元整

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	其他货物	标的名称	安检门
---	------	------	------	-----

	数量	2.00	单位	套
	合计金额 (元)	14,000.00	单价 (元)	7,000.00
	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
2	采购品目	其他货物	标的名称	X射线安检机
	数量	1.00	单位	套
	合计金额 (元)	29,700.00	单价 (元)	29,700.00
	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
3	采购品目	其他货物	标的名称	人行通道摆闸
	数量	5.00	单位	台
	合计金额 (元)	25,500.00	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

4	采购品目	其他货物	标的名称	人脸识别终端
	数量	2.00	单位	套
	合计金额 (元)	9,700.00	单价 (元)	4,850.00
	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
5	采购品目	其他货物	标的名称	访客登记系统
	数量	1.00	单位	套
	合计金额 (元)	23,600.00	单价 (元)	23,600.00
	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
6	采购品目	其他货物	标的名称	摄像头
	数量	12.00	单位	个
	合计金额 (元)	4,200.00	单价 (元)	350.00
	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	否	标的物所	工业

	进口产品		属行业	
7	采购品目	其他货物	标的名称	NVR设备
	数量	1.00	单位	个
	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
8	采购品目	其他货物	标的名称	#监视显示器
	数量	1.00	单位	台
	合计金额 (元)	1,750.00	单价 (元)	1,750.00
	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
9	采购品目	其他货物	标的名称	单色LED显示屏
	数量	31.00	单位	平方米
	合计金额 (元)	74,710.00	单价 (元)	2,410.00
	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	其他货物	标的名称	全彩LED宣传大屏
	数量	5.10	单位	平方米
	合计金额(元)	25,500.00	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	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	其他货物	标的名称	全彩LED数据展示大屏
	数量	7.33	单位	平方米
	合计金额(元)	36,650.00	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	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	其他货物	标的名称	图像处理器
	数量	2.00	单位	台
	合计金额(元)	16,000.00	单价(元)	8,000.00
	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	无

			因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
13	采购品目	其他货物	标的名称	LED大屏支架
	数量	2.00	单位	套
	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
14	采购品目	其他货物	标的名称	音箱
	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
15	采购品目	其他货物	标的名称	专业功放
	数量	1.00	单位	台
	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	否	未采购环	无

	环保产品		保产品原因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
16	采购品目	其他货物	标的名称	数字反馈器
	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	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	其他货物	标的名称	调音台
	数量	1.00	单位	台
	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
18	采购品目	其他货物	标的名称	有线会议嵌入式话筒
	数量	8.00	单位	支
	合计金额(元)	4,800.00	单价(元)	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
19	采购品目	其他货物	标的名称	投影仪
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	5,800.00	单价(元)	5,800.00
	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	其他货物	标的名称	排队叫号系统
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	14,000.00	单价(元)	14,000.00
	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
21	采购品目	其他货物	标的名称	△大数据展示分析系统
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	50,000.00	单价(元)	50,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原	无

			因	
	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
22	采购品目	其他货物	标的名称	△综合管理终端
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	10,000.00	单价(元)	10,000.00
	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
23	采购品目	其他货物	标的名称	智能呐喊渲泻仪
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	11,000.00	单价(元)	11,000.00
	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
24	采购品目	其他货物	标的名称	音乐放松椅
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	9,000.00	单价(元)	9,000.00
	是否采购	否	未采购节	无

	节能产品		节能产品原因	
	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	其他货物	标的名称	智能击打渲泻仪
	数量	12,000.00	单位	个
	合计金额(元)	12,000.00	单价(元)	1.00
	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	其他货物	标的名称	情绪渲泻室假人
	数量	1.00	单位	个
	合计金额(元)	4,800.00	单价(元)	4,800.00
	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
27	采购品目	其他货物	标的名称	情绪渲泻室沙袋
	数量	1.00	单位	个
	合计金额(元)	1,800.00	单价(元)	1,800.00

	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
28	采购品目	其他货物	标的名称	沙盘及模型柜
	数量	1.00	单位	套
	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
29	采购品目	其他货物	标的名称	休息沙发
	数量	1.00	单位	套
	合计金额(元)	4,500.00	单价(元)	4,500.00
	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
30	采购品目	其他货物	标的名称	办公桌椅
	数量	1.00	单位	套
	合计金额	1,500.00	单价	1,500.00

	(元)		(元)	
	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	其他货物	标的名称	#台式工作终端
	数量	9.00	单位	台
	合计金额(元)	36,000.00	单价(元)	4,000.00
	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
32	采购品目	其他货物	标的名称	#移动式工作终端
	数量	1.00	单位	台
	合计金额(元)	5,000.00	单价(元)	5,000.00
	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	其他货物	标的名称	多功能一体机
	数量	1.00	单位	台

	合计金额 (元)	1,800.00	单价 (元)	1,800.00
	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
34	采购品目	其他货物	标的名称	#打印机
	数量	5.00	单位	台
	合计金额 (元)	6,000.00	单价 (元)	1,200.00
	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
35	采购品目	其他货物	标的名称	录音笔
	数量	2.00	单位	支
	合计金额 (元)	640.00	单价 (元)	320.00
	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	其他货物	标的名称	执法记录仪

	数量	3.00	单位	台
	合计金额 (元)	4,050.00	单价 (元)	1,350.00
	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	其他货物	标的名称	对讲机
	数量	6.00	单位	台
	合计金额 (元)	2,700.00	单价 (元)	450.00
	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	其他货物	标的名称	手持式金属检测仪
	数量	3.00	单位	个
	合计金额 (元)	1,080.00	单价 (元)	360.00
	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

39	采购品目	其他货物	标的名称	电烧水壶
	数量	4.00	单位	个
	合计金额 (元)	720.00	单价 (元)	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
40	采购品目	其他货物	标的名称	#直流变频多联机
	数量	1.00	单位	套
	合计金额 (元)	63,000.00	单价 (元)	63,000.00
	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
41	采购品目	其他货物	标的名称	#风管式送风机组
	数量	2.00	单位	台
	合计金额 (元)	56,000.00	单价 (元)	28,000.00
	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	否	标的物所	工业

	进口产品		属行业	
42	采购品目	其他货物	标的名称	户外防水桌椅
	数量	3.00	单位	套
	合计金额 (元)	6,900.00	单价 (元)	2,300.00
	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
43	采购品目	其他货物	标的名称	户外遮阳伞
	数量	3.00	单位	套
	合计金额 (元)	6,000.00	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
44	采购品目	其他货物	标的名称	户外花草箱
	数量	12.00	单位	套
	合计金额 (元)	10,200.00	单价 (元)	850.00
	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	其他货物	标的名称	侯访大厅三人位排椅
	数量	6.00	单位	套
	合计金额(元)	4,500.00	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
46	采购品目	其他货物	标的名称	侯访大厅两人位排椅
	数量	4.00	单位	套
	合计金额(元)	2,400.00	单价(元)	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
47	采购品目	其他货物	标的名称	办公椅子
	数量	43.00	单位	张
	合计金额(元)	10,535.00	单价(元)	245.00
	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	无

			因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
48	采购品目	其他货物	标的名称	实木办公椅
	数量	14.00	单位	张
	合计金额(元)	8,400.00	单价(元)	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
49	采购品目	其他货物	标的名称	会议桌
	数量	1.00	单位	张
	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
50	采购品目	其他货物	标的名称	小会议桌
	数量	1.00	单位	张
	合计金额(元)	3,650.00	单价(元)	3,650.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购	否	未采购环	无

	环保产品		保产品原因	
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	工业
51	采购品目	其他货物	标的名称	办公桌（常规）
	数量	10.00	单位	张
	合计金额（元）	8,000.00	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
52	采购品目	其他货物	标的名称	大厅咖座沙发
	数量	2.00	单位	套
	合计金额（元）	9,000.00	单价（元）	4,500.00
	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
53	采购品目	其他货物	标的名称	办公沙发
	数量	4.00	单位	张
	合计金额（元）	8,400.00	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
54	采购品目	其他货物	标的名称	茶几
	数量	4.00	单位	张
	合计金额(元)	2,800.00	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
55	采购品目	其他货物	标的名称	铁皮文件柜
	数量	5.00	单位	组
	合计金额(元)	3,750.00	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
56	采购品目	其他货物	标的名称	存包柜
	数量	2.00	单位	组
	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	无

			因	
	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	其他货物	标的名称	文件保险柜
	数量	1.00	单位	组
	合计金额(元)	1,775.00	单价(元)	1,775.00
	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	其他货物	标的名称	网络机柜
	数量	2.00	单位	个
	合计金额(元)	1,500.00	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
59	采购品目	其他货物	标的名称	配套辅材
	数量	1.00	单位	批
	合计金额(元)	4,590.00	单价(元)	4,590.00
	是否采购	否	未采购节	无

	节能产品		能产品原因	
	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	其他货物	标的名称	系统集成费
	数量	1.00	单位	项
	合计金额(元)	8,000.00	单价(元)	8,000.00
	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

标的名称：安检门

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、精度：在门边上检测到一枚一元硬币大小金属，可以排除小份量金属的影响，检测到大份量金属或者管制刀具和枪支。</p> <p>2、区位显示：产品分成不低于六个防区，可疑物体能在每个区域准确显示。</p> <p>3、统计人数：可以检测到通过人数和报警人数。</p> <p>4、灵敏度调节：灵敏度可以根据需要调整，共有至少100级灵敏度。</p> <p>5、报警调节：报警声有静音、低音、高音可调，报警时长3级可调。</p> <p>6、门体材质：外表采用烤漆PVC，边上是铝合金支柱，防雨、防火、防撞，不会划伤。</p> <p>7、两边门柱灯：门柱两边有两排LED灯，直观的显示报警区位，声光同时报警。</p> <p>8、面板显示：高亮度数码显示感应信号强弱、通过人数和报警人数。</p> <p>9、参数可设密码保护，使非授权人员无法操作。</p>

		<p>10、针对各种使用环境的电磁干扰，整个系统采用了世界先进的电磁兼容设计，并使用DSP处理器对违禁物品的采样信号进行相关运算和滤波，从而使得整套设备具有极强的电磁抗干扰能力。</p> <p>11、对心脏起搏器佩戴者、孕妇、磁性介质等无害。</p> <p>12、技术标准：</p> <p> 电器参照EN60950安全标准执行。</p> <p> 辐射参照EN50081-1标准执行。</p> <p> 抗干扰参照EN50082-1标准执行。</p> <p> 严格执行现行通过式金属探测器国家标准。</p>
--	--	---

标的名称：X射线安检机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、便携式结构设计，独立操作台。</p> <p>2、高速并行检测数据的采集。</p> <p>3、内置多种图像算法处理，图像可自由变换。</p> <p>4、EI-TIP(危险图像投影)处理函数。</p> <p>5、内置自动诊断功能，监控并显示。具有多功能操作界面。</p> <p>6、内置USB传输JPG&BMP格式功能。</p> <p>7、极低的泄漏射线剂量率，完全符合国内外健康安全标准。</p> <p>8、通道尺寸：≥500mm(W) x300mm(H)。</p> <p>9、外观尺寸：≥1700mm(L) x750(W) x1245mm(H)。</p> <p>10、穿透力：≥14mm钢板。</p> <p>11、传送带速度：0.25m/s。</p> <p>12、最大负载：100kg(均匀分布)。</p> <p>13、工作温度/湿度：0C ~ +45C/20% ~ 95%(无制冷设备)</p> <p>14、存储温度/湿度：40C ~ +60C/20% ~ 95% (无制冷设备)。</p> <p>15、系统噪音：<55dB 。</p> <p>16、显示器：19" 液晶显示器 电源电压：AC220V(+10% ~ -15%) 50+3(Hz) 。</p> <p>17、最大功率：大约0.46(KVA) 单次检查剂量：< 1.0 μ Gy</p>

	<p>18、射线束方向：底照式。</p> <p>19、管电流：0.4~1.2mA（可调）。</p> <p>20、管电压：100~160KV(可调)。</p> <p>21、冷却/工作周期：密封式油冷/100%。</p> <p>22、射线束发射角：$\geq 60^\circ$</p> <p>23、配物件托盘。</p> <p>24、所投产品具有检测报告</p>
--	--

标的名称：人行通道摆闸

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态；</p> <p>2、机械结构防夹、防碰伤功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延时后再次复位（直到复位为止），且力度很小（$\leq 2\text{Kg}$）；防冲功能，在没有接收到开闸信号时；</p> <p>3、摆臂同步可调（针对双摆情况）；</p> <p>4、具有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行的权限；</p> <p>5、可调节常开或常闭，以满足不同场地的要求；</p> <p>6、可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作；单向、双向摆功能，可单向或双向控制人员进出；可直接通过管理计算机实现远程控制与管理；</p> <p>7、延时自动复位，标准为开启后5秒自动复位；上电自动闭合，符合消防要求。</p> <p>8、声（光）报警功能，含非法闯入报警、（反向闯入关闸）；等；</p> <p>9、机箱材料： 国产标准(304号)不锈钢</p> <p>10、通信接口： TCP/IP通讯</p> <p>11、通行速度： 40人/分钟（常开），25-30人/分钟</p> <p>闸门开、关时间：1-2秒上电后进入通行状态所需时间：3秒</p>

标的名称：人脸识别终端

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、处理器 \geq双核1Ghz；内存\geq4Gb；储存 \geq8GB；显示屏尺寸\geq7英寸；镜头200万高清M12螺纹6mm定焦；支持数字降噪自动调节；通讯接口 1个RJ45 10M/100M自适应以太网口；</p> <p>2、测温方式 多点红外热成像测温、1.2米极速测温，测温精度 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$；显示精度 0.01$^{\circ}\text{C}$；支持活体检测；支持人像库50000人；识别率 $\geq 99\%$；识别速度 $\leq 80\text{ms}$；识别距离 0.5-2.0米；</p> <p>3、支持访客系统无缝联动、登记采集授权一步完成，访客登记自动授权人脸识别门禁通行权限，权限设定单次或时间段内有效，当访客离开或超时超次系统权限自动禁行，无需手动操作；通行数据实时上传访客系统汇总统计，可设置人脸识别访客系统自动签离；</p> <p>4、支持访客联动临时权限自动授权与删除；支持K12儿童人脸识别；支持基于人脸跟踪的优选人脸比对；额部医疗级多点测温；</p> <p>5、支持黑白名单及报警输出；支持口罩识别，可设置为未配套口罩禁行并提醒；</p>

标的名称：访客登记系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>一、硬件配置</p> <p>1、处理器：\geqI3处理器，2.0GHz；内存：\geq4GB/1600MHz；存储：\geq120G/SSD硬盘；显卡:HD显卡,支持双EDP+LVDS双屏同步 双屏异显；集成读写发卡，读卡速度：< 0.2秒；</p> <p>2、内置双屏：主显示屏：≥ 15.6寸电容触控液晶屏、支持10点触控；分辨率：不低于1920 X 1080；客显示屏：不低于11.6寸液晶屏、分辨率：不低于1366 X 768</p> <p>3、音频：集成HDA 5.1音效声卡、内置立体声喇叭；网络接口10/100M自适应网卡，防雷设计；</p> <p>4、内置摄像头，像素$\geq 200\text{W}$；电动调节，一键复位；工业级广角摄像头支持CMOS传感器</p> <p>5、内置集成二代身份证阅读器和内置$\geq 58\text{mm}$热敏打印；支持夜间补光，可自由开关。</p> <p>6、支持SQL数据库.开放API接口.支持二次开发数据对接；</p> <p>二、系统功能</p>

- 1、二代身份证识读、刷二代身份证自动读取证件内信息
- 2、人证核验、场拍照人像采集人证核验、人脸比对，实名登记、贵重物品拍照存储，支持多摄像头视频切换拍照。
3. 来访登记、来访人信息：类型、公司、事由、车辆、携带物等登记
4. 被访人关联登记、被访人信息选择、手动填写、默认
5. 快速查找被访人功能姓名、部门等快速定位和模糊查找，姓名拼音首字母快速查找；大单位按部门分层级查找，首字快速查询
6. 当日来访总人数、离开人数、在访人数实时统计显示
7. 被访人电话号码同步显示
8. 访客单打印、打印会客单签字回执，可自定义；
9. 快递门岗代签收登记，取件人人像拍照等功能
10. 操作功能触屏模式、软键盘及手写功能启用
11. 随行人员登记管理一键绑定主访客录入随行人员身份证信息，可设置不打印访客单
12. 黑名单设置 来访时自动提醒该访客为黑名单和备注的原因
13. 未离开访客明细表，可设多时段超时未离开人员明细 弹屏提醒
14. 历史被访人资料是否弹屏提醒，还是找这个就不用再去查找了
15. 访问人数限制提醒，如：部门天接待超出20人超出预接待能力,系统自动报警提醒
16. 签离功能：可实现访客单二维码/条码扫描签离、第二代居民身份证签离和手工签离、到时、定时、自动签离设置
- 17、双屏显示、双屏/双显，支持双屏同显或异显：双屏同显访客确认登记信息，异显可播放视频或图片轮播，广告播放
- 18、系统无缝联动人证人脸识别门终端、实现采集授权一步完成，访客登记自动授权人脸识别门禁闸机通行权限，权限设定单次或时间段内有效，当访客离开或超时超次系统权限自动禁行，无需手动操作，；
- 19、支持无缝联动电梯控制系统，实现访客预约登记一步授权电梯权限，支持根据被访人所在楼层授权指定访客可到达楼层权限。
- 20、无缝联动二维码/卡/身份证门禁系统，多种出入访客，满足不同场景、支持读取身份证UID号/IC卡，可发放访客卡门禁通行权。
- 21、支持无缝联动微信预约功能，实现访客线上预约线下登记一体化；

	<p>22、支持信访人员登记后，信访人员相关信息能与信访接待窗口计算机同步同享。支持信访人员多次信访的历史记录提示。</p> <p>23、支持与所投人脸识别终端、人行通道摆闸设备实现智能联动功能。</p> <p>24、设备具有权威CNAS认证机构检测报告；</p> <p>25、访客软件及人证软件同时具有计算机软件著作权登记证书及软件软件测试报告；</p>
--	--

标的名称：摄像头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 高清摄像机，视频分辨率和帧率$\geq 1920 \times 1080$、25帧/秒，支持水平、垂直、旋转三轴调节，最低照度彩色$\leq 0.002 \text{ lx}$，视频压缩标准需支持H. 265和H. 264；</p> <p>2. 支持记录系统操作、配置操作、数据操作、事件操作、异常状态、用户管理、清空日志八种类型的日志信息。可按照主类型、次类型、开始时间、结束时间搜索日志，主类型有全部类型、报警、异常、操作、信息五种类型；次类型可在主类型限定范围内按功能细分搜索的日志范围；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖有效公章证明）。</p> <p>3. 字符叠加(OSD)功能支持在视频图像上叠加28行字符，字符可选择项包括通道名称、时间、日期等，字体、颜色、位置、闪烁、滚动效果可设置；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖有效公章证明）。</p> <p>4. 支持POE供电、≥ 1个麦克风，支持≥ 25米红外补光，防护等级不低于IP66。</p>

标的名称：NVR设备

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 19英寸标准机箱，支持≥ 8个SATA接口硬盘，支持≥ 16路H. 264、H. 265视频流混合接入，输入带宽$\geq 160\text{M}$，支持4K高清网络视频的接入、存储、预览和回放，支持≥ 8路1080P视频同时解码输出。</p> <p>2. 支持手动录像、定时录像、事件录像、移动侦测录像、报警录像，支持重要录像文件加锁保护功能，支持硬盘配额和硬盘盘组两种存储模式，可对不同通道分配不同的录像保存容量或周期。</p> <p>3. 支持接入16TB、18TB、20TB等大容量硬盘，支持存储安全保障功能，当存储压力过</p>

	<p>高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖有效公章证明）。</p> <p>4. 解码显示能力支持不低于25fps、8100×3600格式的视频图像，显示输出分辨率支持3840×2160，支持自适应显示器的最佳分辨率显示。</p> <p>5. 支持接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警等功能的摄像机，支持联动录像、抓拍图片、弹出画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，支持按通道、时间、类型检索报警图片，支持图片和列表两种形式展现录像搜索结果；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖有效公章证明）。</p> <p>6. 支持接入≥16路支持高空抛物行为检测的IPC，支持联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC报警输出、日志记录，支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索、关联录像回放、导出图片；（需提供公安部所属检验机构出具的检测报告复印件并加盖有效公章证明）。</p> <p>7. ≥2个HDMI、≥2个VGA接口，支持不少于2组屏异源输出视频图像，支持≥2个千兆网口、≥3个USB接口（其中USB3.0接口≥1个）、≥1个eSATA接口，≥16路报警输入、≥4路报警输出接口。</p> <p>8、硬盘配备：8TB容量。</p> <p>9、配备高清摄像机不低于720P，支持86型暗藏嵌入安装。</p>
--	---

标的名称：#监视显示器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、显示器尺寸 ≥27英寸；显示器分辨率 1920×1080 2、显示比例 16:9；TN面板 LED背光，对比度 1000:1 亮度200cd/m2。 3、色素 16.7 可视角度178度；HDMI接口数量 1个 VGA接口 1个；刷新率 60赫兹。

标的名称：单色LED显示屏

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	基色数:单基色；户外屏≤P10，室内屏≤P4.75；安装区域室内和室外，各区域安装尺寸以实际空间环境定制；包含高空安装户外LED屏支架和配套辅材及配件等。

标的名称：全彩LED宣传大屏

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、全彩高刷，整平尺寸：长2.88m*高1.76m</p> <p>2、像素点间距：≤2.5mm；</p> <p>3、像素构成：1R1G1B；</p> <p>4、像素密度：≥160000Dots/m²；</p> <p>5、亮度：0-1200cd/m²可调，具有蓝光抑制功能；</p> <p>6、亮度均匀性：≥99%；</p> <p>7、刷新率：≥3840Hz；</p> <p>8、整屏平整度：≤0.1mm；</p> <p>9、色温：3000-9000K可调；</p> <p>10、色度均匀性：±0.003Cx, Cy之内；</p> <p>11、反光率：≤2%；</p> <p>12、水平/垂直视角：≥170°；</p> <p>13、像素失控率：≤0.00001，出厂时为0；</p> <p>14、能源效率：≥3.0cd/m²；</p> <p>15、信噪比：≥47dB；</p> <p>16、睡眠模式功率密度：≤150W/m²；</p> <p>17、对比度：≥8000:1；</p> <p>18、画面延时：≤2ms；</p> <p>19、峰值功耗：≤500W/m²，平均功耗：≤180W/m²；</p> <p>20、灰度等级：≥16bit；</p> <p>21、维护方式：支持前后维护；</p> <p>22、含大屏安装所需配件及辅材。</p>

标的名称：全彩LED数据展示大屏

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、全彩高刷，，整平尺寸：长3.84m*高1.92m</p>

- 2、像素点间距：≤2.5mm；
- 3、像素构成：1R1G1B；
- 4、像素密度：≥160000Dots/m²；
- 5、亮度：0-1200cd/m²可调，具有蓝光抑制功能；
- 6、亮度均匀性：≥99%；
- 7、刷新率：≥3840Hz；
- 8、整屏平整度：≤0.1mm；
- 9、色温：3000-9000K可调；
- 10、色度均匀性：±0.003Cx, Cy之内；
- 11、反光率：≤2%；
- 12、水平/垂直视角：≥170°；
- 13、像素失控率：≤0.00001，出厂时为0；
- 14、能源效率：≥3.0cd/m²；
- 15、信噪比：≥47dB；
- 16、睡眠模式功率密度：≤150W/m²；
- 17、对比度：≥8000:1；
- 18、画面延时：≤2ms；
- 19、峰值功耗：≤500W/m²，平均功耗：≤180W/m²；
- 20、灰度等级：≥16bit；
- 21、维护方式：支持前后维护；
- 22、含大屏安装所需配件及辅材。

标的名称：图像处理器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、控制系统主机，采用可采用机架式主机箱体，最大支持144进114出，采用插卡式设计，便于系统的安全扩展升级结构。</p> <p>2、采用纯硬件FPGA阵列底板运算交换技术，FPGA图像高保真插点算法，不需要任何操作系统支持，智能缩放技术，图像缩放采用智能多相位滤波算法，根据图像特点自动选择最优的滤波系数，图像接近矢量级；无极缩放效果，保证更多细节，边缘无锯齿以及</p>

很好的锐度。

3、上电即可工作，启动速度快、稳定性高，不会出现死机、黑屏现象，启动时间<5 S。

4、采用模块化结构，系统的输入模块、输出模块、控制模块均支持热插拔。

5、单个信号可以在任意 $M \times N (>0)$ 个显示单元上拼接显示。

6、支持输入信号任意拼接、开窗、画中画、叠加、漫游、缩放、跨屏等，支持2个图层。

7、支持VGA、DVI、HDMI、SDI、BNC、IPC、Ypbpr（转接）、DP（转接）、miniDP（转接）、CVBS（转接）等接口输入。

8、支持DVI、HDMI、VGA（转接），BNC(转接)，DP（转接），预监输出。

9、支持网络摄像头接入功能，设备可接入IP解码卡，支持4K，500W,300W，1080P、720 P，D1像素的网络摄像机解码，支持海康、大华，宇视，雄迈，天地伟业，中维世纪，汉邦高科，科达，华为等主流品牌标准onvif协议的网络摄像头实时解码，信号窗口可任意拉伸、压缩、拼接、画中画、叠加、漫游等功能。

10、单张IP卡自带两个输入节点，最大支持36分割，及支持不等分的1/4/6/8/9/10/16/25/36分屏，单卡支持解码72路图像，单张IP卡，直接解码2路4K，8路500W\400W\300W，18路1080P，32路720P，72路D1。IP解码卡可多张接入系统扩容多路IPC解码，实现大规模视频解码，并且支持本司米灵云跨区域，广域网网络摄像机上墙解码。

11、IPC解码业务卡支持解码主流品牌海康，大华，雄迈，宇视等NVR, DVR实时视频解码及录像回放。

12、支持无线投屏业务卡内置功能，可是换一键电脑无线投屏，手机（andriod\ios系统）和平板混投等功能，同时支持电脑和手机（Andriod/ios）2分屏混投。

13、输入输出图像支持无缝切换。

14、具有可视化预监回显功能。

15、主控自带热点wifi功能，平板电脑或者手机APP可以搜索热点连接直接控制。

16、支持虚拟LED滚动字幕，超高清点对点矢量字幕，支持动态字幕和静态字幕，可以任意编辑显示内容、字体、颜色等参数，设置欢迎词。

17、支持多个场景预案功能，可保存多达128种场景模式，支持自动轮巡，可自定义设置轮巡时间。

	<p>18、支持 C/S控制结构，基于TCP/IP网络以及串口的多用户实时操作，可实现对多种信号源定义、调度和管理。</p> <p>19、支持多种控制方式，支持RS232串口、网络、平板电脑，提供SDK对接中控等多种控制方式。</p> <p>20、系统在温度-15±0.5℃，35±0.5℃，湿度75±2%的环境下正常工作。</p> <p>21、多平台的客户端统一管理，自动探测输入输出信号。</p> <p>22、支持断电恢复功能和场景记忆功能。</p> <p>23、支持硬件一键复位。</p> <p>24、满足平均无故障时间不小于50000小时</p>
--	---

标的名称：LED大屏支架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	专业定制壁挂全钢结构，外表喷塑，整板折弯成型，结构紧固；采用优质冷轧钢板厚度为1.5-2.0mm，保证安装强度；安装简易，可实现快速无障碍安装，设计风格，符合人体工程学原理，全拼装结构，安装检查更便利；

标的名称：音箱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、系统： 无源2分频系统。</p> <p>2、频率响应： 57Hz-18KHz (±3dB)/52Hz-20KHz (±10dB)。</p> <p>3、高 音： 1*3"锥型振膜纸盘高音。</p> <p>4、低 音： 1*6.5" (165mm)/1.38" (35mm) 泡边低音单元。</p> <p>5、标称阻抗： 8ohm。</p> <p>6、灵 敏 度： 88dB SPL。</p> <p>7、额定功率： ≥ 70W (AES)。</p> <p>8、最大声压级： 110dB SPL/116dB SPL peak。</p> <p>9、连接插座： 压缩弹簧端子 红+ 黑-。</p> <p>10、箱体尺寸： ≥ 205×365×235mm (W×H×D)。</p>

标的名称：专业功放

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、2U高档铝合金面板，电路采用了贴片技术，独特的AB/H类放大电路设计，效率高，更加稳定。散热风扇采用了无极变速电路。开机软启动，防浪涌设计，更好的保护了后级电路。具备过热保护，直流保护，射频干扰滤波保护。</p> <p>2、输出功率：2×450W 8Ω。</p> <p>3、输出功率：750Wx2 4Ω。</p> <p>4、频率响应：5Hz-50KHz。</p> <p>5、信噪比：103dB。</p> <p>6、阻尼系数：≥400。</p> <p>7、外型尺寸：≥485x510x90mm 重量：≥15Kg。</p>

标的名称：数字反馈器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、能自适应进行各种音频算法处理，不需要现场配置。通过DSP系统对声音进行过滤，高速有效的抑制啸叫，有效提升本地扩音声压和清晰度。</p> <p>2、通过DSP系统对声音进行过滤，高速有效的抑制啸叫。</p> <p>3、拨码多功能调节。</p> <p>4、一键复位校对，调整简便快捷。</p> <p>5、反馈系统设计灵活，具备4路多功能输入端口，适用不同的设备输出接口。</p> <p>6、配有专用的RAC接口，可同时外接设备输入和输出功能使用。</p> <p>7、每路输入都具备48V幻像供电，可切换。</p> <p>8、专业数字反馈抑制模块，直通/反馈模式可转换。</p> <p>9、无需设置，无需调试，操作简单方便，全自动化操作工作方式。</p> <p>13采样率为 48Khz，频率响应范围为 50Hz~15kHz。</p> <p>10、传声增益提高：8~10dB；•噪声抑制比：18dB。</p> <p>11、AC220V供电（110V可选）。</p>

标的名称：调音台

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	具有6路单声道，所有立体声通道具有话筒和线路输入，话筒和线路输入的增益可以分别控制，所有话筒输入采用低噪声分立式前置放大器。输入通道均有7段均衡器，输入通道都有独立的监听输出和效果输出控制器及峰什指示发光管。内置16级专业混响器，内置MP3播放器。提供48V幻象电源。

标的名称：有线会议嵌入式话筒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、嵌入式桌面设计，美观、时尚、经久耐用；</p> <p>2、铝合金面板具有红色发言指示灯·智能数字化设计控制电路，功耗低；</p> <p>3、高保真单指向性电容咪芯，声音还原、清晰度高、噪音小；</p> <p>4、主席单元有优先发言权,可随时关闭其他列席单元；</p> <p>5、优良抗手机干扰能力；</p> <p>6、米杆长度435mm；支持315度全向弯折不锈钢软管；</p> <p>7、单元自带2.1米单出8p连线,配备T3N连接线，安装简便，提高安装的效率；</p> <p>8、会议单元支持热插拔功能，自带2.1米8P连接线；手拉手连接模式，安装简便，操作灵活；</p> <p>9、配备控制主机一台</p>

标的名称：投影仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、投影技术：3LCD；液晶显板尺寸：0.63英寸×3；</p> <p>2、亮度：≥3700流明；</p> <p>3、标准分辨率：1024×768；</p> <p>4、灯泡：≥240W，标准模式下灯泡寿命≥10000小时（节能模式2下灯泡寿命≥20000小时）；</p> <p>5、对比度：≥16000：1；</p>

	<p>6、接口：HDMI*2，VGA*2，RJ45*1，RS232*1，USB*2；</p> <p>7、支持垂直和水平梯形校正范围±30度，支持自动梯形校正，支持4角几何校正；</p> <p>8、关机时二氧化碳减排提醒；</p> <p>9、支持HTTP网页控制，且操作界面为中文；支持网络管理软件，可集中大规模管理投影机，设置任务，故障报警，查询信息等；（提供中文软件功能截图）</p> <p>10、选配同品牌无线投屏，兼容网线和无线网卡连接均可使用4位pin码投屏；</p> <p>11、内置扬声器：≥16W；</p> <p>12、重量：≥ 3.3KG。</p> <p>13、配备100英寸4:3电动幕布1幅和吊顶支架1套。</p>
--	---

标的名称：排队叫号系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、采用19英寸高亮全视角A级LED高清显示屏，最佳分辨率为1280*1080。</p> <p>2、采用19英寸电容多点触摸屏，高精度，触摸更灵敏，屏点击5000万次。</p> <p>3、内置专用打印机，80mm高速热敏打印机，自动切纸，带缺纸报警提示，带独立电源开关。</p> <p>4、四核处理器主机，内置操作系统、内存4G，固态硬盘64G。</p> <p>5、内置集成电源管理系统，一键启动，自动开关机，可实现无人值守。</p> <p>6、内置高品质音箱系统，最大功率30W，可实现定时播报提示信息。</p> <p>7、防静电金属烤漆机柜，亚光面板，机柜颜色白，丝印出票口/排队叫号机字样，国标1.5mm钢板，扎实稳固。</p> <p>8、配备通长屏卡1张、无线叫号器4个。</p>

标的名称：△大数据展示分析系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、软件采用高可靠性架构设计研发，运行稳定流畅，功能设计合理，运用当前主流开发技术，结合GIS 地理信息系统、响应式布局技术、Mysql 架构数据库、高并发响应分布式负载均衡等，采用主流最新控制技术，保证系统可靠稳定运行</p> <p>2、支持本地化搭建私有服务，支持后台数据随时维护。</p>

- 3、支持用户可以创建连接器，实现多个实例的可交互可切换展示，可以配置切换页面的动态效果（提供软件截图证明并加盖投标人公章）。
- 4、主入口名称、背景图效果、背景音乐、实例前后顺序等信息。
- 支持选择当前账户下所有实例自定义成组，实现多个实例统一入口，互相切换的效果。
- 5、支持Excel 数据导入，支持卫星地图和地理轮廓图（提供软件截图证明并加盖投标人公章）。
- 6、支持内外网数据库配置接入和动态数据接入（提供软件截图证明并加盖投标人公章）。
- 7、支持HLS流媒体安防视频监控接入。
- 8、支持API接口调用数据，支持对每个登记的信访人员动态实时数据统计分析展示；
- 9、配备大数据展示分析处理终端设备1台，通过配置支持读取内网数据库业数据，数据动态展示（提供终端产品截图证明并加盖投标人公章）。
- 10、支持与访客登记系统无缝对接，实现访客登记人数能在大屏自动更新动态显示（提供截图证明材料）。

标的名称：△综合管理终端

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、标准4U机架式，才用1.2MM加厚镀锌钢板模具成型，采用铝面板和挂耳阳极氧化黑色喷塑处理，经过高温静电吸附。散热采用动态速控风扇。</p> <p>2、前面板内置屏≥8.9英寸，分辨率≥1024*768。机箱整合一体式带抽拉式键盘，键盘带触摸板功能。</p> <p>3、主板采用工控；处理器不低于6个物理核心；内存容量不低于8GB；缓存容量不低128GB，硬盘容量不低于1TB。4、缓存性能：最大读取速度2000 MB/s，最大写入速度1200 MB/s。</p> <p>5、网卡：RJ45双千兆网卡；显示卡接口：配备1*VGA，1*HDMI，1*DVI，支持双屏异显；</p> <p>6、支持与大数据展示分析处理终端对接（提供对接技术证明方式材料）</p> <p>7、支持与访客登记系统互联互通，实现访客登记系统数据管理、存储、备份功能（提供技术方式实现证明材料）。</p>

8、配备安全存储盘，容量 $\geq 16\text{GB}$ ；支持指纹加密；国密算法，SM4 对称加密，SM2 非对称加密，SM3 消息摘要；支持国产化计算机，适配国产主流的处理器、操作系统。支持未授权读写功能，支持物理安全芯片全面保护；防攻击者进行篡改功能；防逆向破解功能；防剖片攻击功能，采用专用文件系统。具备进程合法性校验；防数据秘钥破解，存储数据具备安全硬件保护；日志抓取不受内外网限制，由安全硬件保护，防止篡改（提供产品软件截图）。

8、具备运维监控管理：支持满足项目终端设备数量管理需求；实现整个视频会议终端、网络设备、服务器、视频应用的全面集中监控，集中管理，发现故障，及时告警；实现视频会议系统网络拓扑，在拓扑上可以展现网络连接状况。

9、支持网络或设备有故障时，在可视化大屏上有红色闪烁。具备拓扑链路和支持折线（提供截图证明）。

10、支持当网络或设备有故障时可以发送微信告警（提供截图证明）。

11、支持生成运行报告，支持柱形状图、饼状图、趋势图等，可以生成word 形式的报告（提供截图证明）。

12、配备数据管理软件：支持文件数据管理存储、支持导入一个文件和导入一个文件夹功能、支持导入目录树功能、支持文件夹和文件注释说明功能、支持预定义关键词功能、快速分类功能、支持回收站功能、支持识别重复文件功能、支持查找相似图片功能；管理软件要求的功能必须一一提供软件界面演示截图证明（注：软件功能界面截图必须标记注释功能说明，并提供软件著作权登记证书复印件并加盖投标人鲜章）；

标的名称：智能呐喊渲泻仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 设备尺寸：175*75*50cm，采用7寸屏由Android语言开发，系统稳定流畅，界面清晰易懂，操作方便易上手。</p> <p>2. 设备支持单机版和网络版，单机版只需在软件登录页自行注册即可。</p> <p>3. 网络版需要配合心理健康物联网数据平台一起使用，智能宣泄仪的账号需要后台数据平台的用户账号，宣泄仪的宣泄报告数据都同步上传在数据平台当中。</p> <p>4. 触控操作键盘：高清彩色触摸屏，触摸屏尺寸：7英寸，点触反应灵敏并伴有数据显示功能，可实时显示当前宣泄能量进度，并可记录此次训练的最高值。高档美观，操作</p>

- 方便简单。疏导、缓解、克服、调整、释放、消除、战胜、脱离八个不同的宣泄主题。
5. 主题切换通过控制键盘完成。在即定主题模式指导下进行宣泄，智能引导到一个正确的途径进行宣泄。每个主题都有相关的语音引导（即：主题不同，使用的引导语音不同，其他流程类似），语音会另外提供。多种宣泄主题页可理解为：可以根据心理问题、行业人群的不同，设计制作有针对性的引导沟通语言，逻辑关系和外形面版。
6. 智能分析用户数据：智能分析用户数据：智能分析宣泄者呐喊分贝值、持续的时间、频率及其变化，根据这些参数能与宣泄者实时地进行语言互动沟通，不同分贝值与时间频率，有不同语言互动效果，输出参数为当前呐喊分贝值显示，并智能播放语音段。
7. 高清语音智能引导：全程高清语音引导，引导声男女可随意切换，音量大小自主调节。系统智能分析宣泄者的行为，判断出其情绪宣泄的程度，根据不同宣泄的程度进行智能化的正向语音引导、激励。
8. 智能数值提醒：根据呐喊的音量通过触摸屏上显示本次的最高值，与数码管同时显示实时数值，系统智能显示效果，有积极的心理暗示作用。
9. 智能训练结束提醒：当宣泄使用一定时间后语音提醒，防止过度宣泄。
10. 软件里音乐放松模块提供给用户进行音乐疗愈与放松调节的视频。

标的名称：音乐放松椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 系统分为自然治疗、潜意识调整、心理影视、呼吸训练四大自助减压模块。</p> <p>2. 自然治疗：通过一些自然的音乐来缓解和调节心理和精神的上的压力，比如：流水声、鸟鸣、风声、海浪等等。有一部分音乐在播放的过程中，还会以轮播的方式呈现不同的画面，是使用者有种身临其境的感觉。</p> <p>3. 潜意识调整：潜意识调整也是通过音乐的形式来呈现的，这个模块主要是通过讲解加音乐来实现放松和缓解心理压力。</p> <p>4. 心理影视：通过视频来缓解心理的压力。</p> <p>5. 呼吸训练：同视频一块进行肢体动作，来实现压力的释放。</p> <p>6. 该系统可以自助对系统进行资源的添加，将对应的jpg，mp3，mp4等相关资源文件按照相对应的目录增加，即可在系统中展现新增资源。</p> <p>7. 系统采用了视频播放器（支持mp4、avi等高清视频）支持主流的视频格式，音频播放</p>

（支持主流的视频格式）。系统优化了图片的缓存和加载框架Glide，快速高效的显示。程序的各项操作都在方便用户的角度设计，体验度较好，且支持pad，用户可使用该系统放松。

8. 头等舱设计开发的座椅，带腿部按摩功能。

9. 含专业心理音乐、心理视图及心理视频的内容如下：A、放松训练视频影视；B、α波脑电波同步放松音乐、纯音乐等；C、错觉图、不可能图、多角度图等放松图片。

10. 靠背与腿部可实现100°至180°任意角度电动调节。

11. 高保真立体声蓝牙音频模块，同时兼容内存卡、U盘、音频线多种音频输入方式。

标的名称：智能击打渲泻仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 设备尺寸：175*75*50cm，采用7寸屏由Android语言开发，系统稳定流畅，界面清晰易懂，操作方便易上手。</p> <p>2. 设备支持单机版和网络版，单机版只需在软件登录页自行注册即可。</p> <p>3. 网络版需要配合心理健康物联网数据平台一起使用，智能宣泄仪的账号需要后台数据平台的用户账号，宣泄仪的宣泄报告数据都同步上传在数据平台当中。</p> <p>4. 触控操作键盘：高清彩色触摸屏，触摸屏尺寸：7英寸，点触反应灵敏并伴有数据显示功能，可实时显示当前宣泄能量进度，并可记录此次训练的最高值。高档美观，操作方便简单。疏导、缓解、克服、调整、释放、消除、战胜、脱离八个不同的宣泄主题。</p> <p>5. 主题切换通过控制键盘完成。在即定主题模式指导下进行宣泄，智能引导到一个正确的途径进行宣泄。每个主题都有相关的语音引导（即：主题不同，使用的引导语音不同，其他流程类似），语音会另外提供。多种宣泄主题页可理解为：可以根据心理问题、行业人群的不同，设计制作有针对性的引导沟通语言，逻辑关系和外形面版。</p> <p>6. 智能分析用户数据：智能分析用户数据：智能分析宣泄者击打分贝值、持续的时间、频率及其变化，根据这些参数能与宣泄者实时地进行语言互动沟通，不同分贝值与时间频率，有不同语言互动效果，输出参数为当前击打分贝值显示，并智能播放语音段。</p> <p>7. 高清语音智能引导：全程高清语音引导，引导声男女可随意切换，音量大小自主调节。系统智能分析宣泄者的行为，判断出其情绪宣泄的程度，根据不同宣泄的程度进行智能化的正向语音引导、激励。</p>

		<p>8. 智能数值提醒：根据击打的音量通过触摸屏上显示本次的最高值，与数码管同时显示实时数值，系统智能显示效果，有积极的心理暗示作用。</p> <p>9. 智能训练结束提醒：当宣泄使用一定时间后语音提醒，防止过度宣泄。</p> <p>10. 软件里音乐放松模块提供给用户进行音乐疗愈与放松调节的视频。</p>
--	--	---

标的名称：情绪渲泻室假人

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 全硅胶宣泄人1个：身高：170CM，可击打身高：120cm</p> <p>2. 产品设计：全硅胶宣泄人造型美观，质感细腻，弹性可以模拟人体肌肉，使用者在训练时不用手套也不会受伤，在同对手的搏击中不仅能享受搏击时的快感，更能释放高节奏生活及社会竞争带来的压力，同时具备健身训练和减压阀的多重功能，是心理咨询师最佳的辅助器材和宣泄室必备的宣泄器材，也可以用于拳击、武术散打、跆拳道等专业训练器材。</p> <p>3. 特点：硅橡胶系列产品，采用一次成型的橡胶传统工艺，硅橡胶厚度达3mm以上，坚固耐用，使用寿命是普通皮类沙包的10倍以上。</p> <p>4. 材料：全硅胶材质</p> <p>5. 底座：底部全部设计为橡胶吸盘，采用不倒翁设计，十打十稳。</p>

标的名称：情绪渲泻室沙袋

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>尺寸不小于：160x50x50cm；圆柱式外形，高档PU皮包裹，高回力芯填充，注沙式分拆底座，方便运输。</p>

标的名称：沙盘及模型柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1. 标准沙盘1套（72*57*7cm）</p> <p>全实木材质，内侧海蓝色设计，表面光滑不伤手，耐磨不掉色；底部安装防滑处理，在动沙过程中沙箱在桌面不会移动，上下分体式安装，便于移动和搬运。</p>

	<p>2. 沙具摆放柜1个（160*120*30cm）</p> <p>5层9阶设计（充分满足不同类别玩具按不同阶层分类摆放，便于来访者清晰地看到全部沙具），结构稳定大方、天然木纹色。</p> <p>3. 沙具600个</p> <p>包括人物、动物、植物、建筑物、食品果实、家具生活用品、交通工具、宇宙天体、自然景观、宗教等18大类及若干次类别。材质为树脂、陶瓷、ABS工程塑料。玩具或物品接近于现实之物。</p> <p>4. 海沙15KG</p> <p>天然专用海沙，颗粒均匀、环保安全、高温杀菌。</p> <p>5. 沙盘游戏治疗主要指导书籍1本</p> <p>6. 沙盘教辅工具1套</p> <p>包括沙耙、沙刷、沙铲、水壶等。</p>
--	--

标的名称：休息沙发

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	定制3人半圆形沙发；配备1个圆形茶几；质量达到行业标准。

标的名称：办公桌椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	双人办公桌1张和靠椅2把，采用E1级国家标准环保板材，优质五金配件，定制

标的名称：#台式工作终端

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、CPU：≥第十一代i5处理器</p> <p>2、芯片组：≥H470系列及以上芯片组；</p> <p>3、液晶屏：≥21.5主机同品牌；</p> <p>4、内存：≥8G 2666MHz DDR4。</p>

	<p>5、硬盘：≥256SSD 硬盘</p> <p>6、显卡：高清集成显卡</p> <p>7、声卡：≥集成声卡；</p> <p>8、网卡：集成1000M以太网卡；</p> <p>9、标准接口：≥前置4个USB3.1，后置4 个USB 2.0</p> <p>10、音频接口：≥1 * Audio out + 1 x Audio in + 1 x Mic；</p> <p>11、1个VGA 接口， 1个HDMI， ≥1个串口，1个并口，1个DP电源， ≥1个PCIe *16, 个PCIe x1，同时支持M.2*2</p> <p>12、机箱大小：≤14L，标准MTX机箱，方便移动办公。</p> <p>13、电源：≤180W节能电源支持EPA最高85%高转换效率电源，相比传统电源节电30%以上0.6mm厚精钢机箱防辐射 抗冲击 ，智能芯片-内置CPU/硬盘/主板/电压4个感应芯片，动态控制系统运行</p> <p>14、键盘：符合人体工程学设计超薄全尺寸防水抗菌键盘、抗菌鼠标键盘 USB光学鼠标；</p>
--	--

标的名称：#移动式工作终端

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	i5/8G/256G/2GB独显

标的名称：多功能一体机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、最大打印幅面：A4。</p> <p>2、速度： 22页(A4)， 23页(Letter)；CPU： 600MHZ内存： 256M。</p> <p>3、分辨率：最高达到：1200*1200DPI；最大打印量：10000页。</p> <p>4、打印首页输出时间：小于等于7.8S秒。</p> <p>5、打印介质类型：普通纸，厚纸，透明胶片，卡片纸，标签，信封、薄纸。</p> <p>6、身份证复印、票据复印、多页合一复印、克隆复印。</p> <p>7、通讯接口：高速2.0 USB接口,网络接口。</p> <p>8、耗材类型：鼓粉一体；打印容量： 1600页（5%打印覆盖率）。</p>

标的名称：#打印机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、产品类型 黑白激光打印机。</p> <p>2、最大打印幅面 A4。</p> <p>3、最高分辨率 600×600dpi。</p> <p>4、黑白打印速度 A4: 22ppm, letter, 23ppm。</p> <p>5、处理器 500MHz; 内存 32MB。</p> <p>6、首页打印时间 小于7.8秒。</p> <p>7、月打印负荷 15000页。</p> <p>8、接口类型 USB接口。</p> <p>9、耗材类型 鼓粉一体。</p>

标的名称：录音笔

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>外观材质：金属；麦克风：单向；形状：棒棒型；用途：专业录音；容量：16GB；</p> <p>功能：远程录音。</p>

标的名称：执法记录仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、720P30分辨率下，连续摄录时间大于8小时2.0英寸彩色显示屏、录像红灯、录音黄灯、待机绿灯、充电红灯、充满绿灯。</p> <p>2、开关键、录像键、拍照键、录音键、菜单键、回放键、PTT 键、复位键；</p> <p>3、标配32GB，最大1800万像素（4896x3672）</p> <p>1920x1080, 30帧 / 秒； 1280x720, 30帧 / 秒； 848x480, 30帧 / 秒大于110° 。</p> <p>4、支持10分钟、20分钟、30分钟；IP66, 2米跌落防护锂聚合物电池2000mAh。</p>

标的名称：对讲机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、可以对通话进行实时录音75小时，最高可定制长达300小时的循环录音，有效的提高使用者的安全意识、执行能力、追溯能力。</p> <p>2、录音支持本地回放和电脑回放。通过管理软件可以轻松实现录音的下载和回放等操作。</p> <p>3、倒地报警功能：使用者处于异常状态下能及时报警，保护人身安全。有利于强化对讲机使用者的安全防卫能力。</p> <p>4、支持1.3寸OLED高清显示屏，高清节能，强光下可视，中文菜单设计，提供更加友好、流畅的用户操作体验。</p> <p>5、支持中英文菜单、语音提示。</p> <p>6、需带有手电筒。</p> <p>7、FM收音机。</p> <p>8、数模兼容，支持DMR数字和常规模拟。</p> <p>9、支持常规UHF频段，支持VHF、350M-390M频段定制。</p> <p>10、紧急报警、单独工作、通话记录、收发短信。</p> <p>11、支持IP67防尘防水（提供第三方权威机构出具的测试报告复印件并加盖公章）。</p> <p>12、须通过工业和信息化部无线电管理局颁发的无线电发射设备型号核准证（提供证书复印件并加盖公章）。</p> <p>13、常规信道数量：1024个(64区域，每区域 16 个信道)；</p> <p>14、频率稳定度：+2.5ppm。</p> <p>15、大容量锂电池不小于2600mAh</p> <p>16、模拟灵敏度(12dB SINAD)：-121dBm</p> <p>17、数字灵敏度(5%BER)： -121dBm</p> <p>18、信噪比：25K\geq45 dB 12.5K\geq40 dB；</p> <p>19、射频功率；H:5W L:1W；</p> <p>20、FM 调制方式:25K/16KϕF3E 12.5K/11KϕF3E</p> <p>21、4FSK 数字调制:12.5KHZ 数据</p> <p>22、数字声码类型:AMBE+2TM</p> <p>23、频率稳定度:± 2.5ppm；</p>

标的名称：手持式金属检测仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	定电压9V；额定功率0.4W-0.7W；探测模式：声音/震动。

标的名称：电烧水壶

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、水壶类型：常规电热水壶电压：220V。</p> <p>2、刻度标示：内壁标示加热速度（值）：4-5分钟。</p> <p>3、附加功能：自动断电。</p> <p>4、电热水壶材质：不锈钢。</p> <p>5、加热方式：底盘加热温。</p> <p>6、控器类型：优质温控器壶体；层数：双层。</p> <p>7、功率：1500W容量：1.5L。</p> <p>8、售后服务：全国联保。</p>

标的名称：#直流变频多联机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：不低于8匹一托五中央空调</p> <p>2、外机配置1台：制冷量$\geq 20\text{KW}$；制冷输入功率$\geq 6.5\text{KW}$；制热量$\geq 22\text{KW}$制热输入功率$\geq 5.6\text{KW}$；IPLV6.00；风量$\geq 8000\text{m}^3/\text{h}$；噪声$\leq 58\text{dB(A)}$；</p> <p>3、内机1配置1台：制冷量$\geq 2.5\text{KW}$；制热量$\geq 2.8\text{KW}$；整机制冷输入功率$\geq 28\text{W}$；整机制热输入功率$\geq 25\text{W}$；循环风量$\geq 450\text{m}^3/\text{h}$；噪声：$\leq 28/22\text{dB(A)}$。</p> <p>4、内机2配置2台：制冷量$\geq 3.2\text{KW}$；制热量$\geq 3.6\text{KW}$；整机制冷输入功率$\geq 37\text{W}$；整机制热输入功率$\geq 30\text{W}$；循环风量$\geq 550\text{m}^3/\text{h}$；噪声：$\leq 31/25\text{dB(A)}$。</p> <p>5、内机3配置1台：制冷量$\geq 4.5\text{KW}$；制热量$\geq 5\text{KW}$；整机制冷输入功率$\geq 40\text{W}$；整机制热输入功率$\geq 35\text{W}$；循环风量$\geq 750\text{m}^3/\text{h}$；噪声：$\leq 33/27\text{dB(A)}$。</p> <p>6、内机4配置1台：制冷量$\geq 5.6\text{KW}$；制热量$\geq 6.3\text{KW}$；整机制冷输入功率$\geq 55\text{W}$；整机制热输入功率$\geq 45\text{W}$；循环风量$\geq 850\text{m}^3/\text{h}$；噪声：$\leq 35/29\text{dB(A)}$。</p>

	7、包含金属通风管及配套辅材，以实际环境使用量为准，预计80米。
--	----------------------------------

标的名称：#风管式送风机组

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、类型：5P风管式送风机组。 2、能效等级：二级能效。 3、制冷量：≥12000W。 4、制冷功率：≤4340W。 5、制热量：≥14000W。 6、制热功率：≤4300W。 7、电辅热输入功率：≥3200W。 8、循环风量：≥1850m ³ /h。 9、室内机噪声（高风档）：≤42dB（A）。 10、室外机噪声：≤60dB（A）。 11、包含风管、铜管及配套辅材，以实际环境使用量为准。

标的名称：户外防水桌椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质钢架结构，藤编工艺；1张圆形桌加玻璃面，藤编靠椅2把。

标的名称：户外遮阳伞

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质加厚金属防锈支架，加重底座，优质防水布

标的名称：户外花草箱

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质防朽木规格1000*500*500mm

标的名称：侯访大厅三人位排椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质加厚钢板，优质皮料 标准3人坐位

标的名称：侯访大厅两人位排椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质加厚钢板，优质皮料标准2人坐位

标的名称：办公椅子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质钢架，优质网布靠背椅

标的名称：实木办公椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质实木靠背椅，采用优质皮料和五金配件，

标的名称：会议桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	E1级国家标准环保板材，优质五金配件；以62m2面积空间定制会议桌。

标的名称：小会议桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	基材为高密度纤维板，进口优质胡桃木皮所有板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于30mg/100g，符合国家环保E1级标准，木材干燥≤9%的含水率，优质五金配件，”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，可长期保持表面效果；以21m2面积空间定制会议桌。

标的名称：办公桌（常规）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	E1级国家标准环保板材，优质五金配件1200*600*760

标的名称：大厅咖座沙发

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	面材：优质皮料，皮面光泽度好，质感柔和，回弹力高，透气性强，具有防虫、防滑、不褪色等特点；海绵：45#高密度高回弹阻燃P.U发泡绵，软硬适中，回弹性强，坐感舒适；标准3坐位

标的名称：办公沙发

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	基材：采用东北红桦木，经过耐酸碱、防虫、防腐特殊处理，含水率低于9%；面材：优质韩皮，皮面光泽度好，质感柔和，回弹力高，透气性强，具有防虫、防滑、不褪色等特点；海绵：45#高密度高回弹阻燃P.U发泡绵，软硬适中，回弹性强；尺寸2050*800*800mm

标的名称：茶几

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	基材为高密度纤维板，进口优质板材均经过防虫防潮处理，游离甲醛释放量小于30mg/100g，符合国家环保E1级标准，木材干燥≤9%的含水率，优质五金配件，”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，可长期保持表面效果；按实际需求定制

标的名称：铁皮文件柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	材质：采用0.6mmSPCC优质冷轧钢板经过酸洗磷化等九工位处理后，模压成型，表面

	采用环氧塑粉哑光静电喷塑、高温塑化而成.， 不锈钢拉手850*390*1800mm
--	---

标的名称：存包柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	材质：9门存包柜采用0.6mmSPCC优质冷轧钢板经过酸洗磷化等九工位处理后, 模压成型, 表面采用环氧塑粉哑光静电喷塑、高温塑化而成.， 不锈钢拉手。850*390*1800mm

标的名称：文件保险柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	SPCC优质冷轧钢板经过酸洗磷化模压成型, 双层带密码锁

标的名称：网络机柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	优质冷轧钢板 $\geq 1000*600*600$ mm

标的名称：配套辅材

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	各设备通信息线材、HDMI线材、电线、支架、网线、音频线，音箱支架，管材等

标的名称：系统集成费

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、成交商负责对本项目的设备安装、调试、培训等技术服务，并对所涉及到的硬件设备和原有的设备实现集成服务；包含会议室、网络通信等综合布线技术服务； 2、将本项目涉及到的相关系统设备和用户现有的信息设备及内部平台系统进行对接（接口数据文档由采购人提供，对接开发调试由中标供应商负责），并提供二次通信接口技术开发服务（供应商提供承诺函）；
★	2	（一）商务要求（ 实质性要求 ）

1、交货时间：合同签订后，25日内所有货物送达采购人处并调试完毕。

2、交货、安装地点：采购人指定地点。

3、货物安装要求：安装时根据项目实际情况进行安装、安装完毕后会对所有货物进行调试和测试，达到正常运行要求，保证采购人正常使用。所需的费用由成交供应商承担。

4、保修及售后服务：根据商品的保修条款及售后服务条款，提供一年质保。质保期从货物验收合格后算起，质保期内出现质量问题，2小时内响应到场，24小时内处理故障，若故障处理时长超过2天，提供返厂维修。

5、付款方式：验收合格后，供应商按照采购方要求提供相应的付款资料后，采购人30日内支付合同金额的100%。

6、产品质量规格性能：项目成交后，采购人有权将招标文件的要求，对成交供应商提供的产品进行测试，验证参数是否满足招标文件要求；同时对成交供应商提供的相关证明材料进行查验，如有不满足，按虚假应标处理。

7、验收标准和方法：本项目采购人应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）的要求进行验收。

8、本项目需要到现场踏勘的由投标人自行到现场踏勘，无论投标人是否踏勘过现场，均被认为在递交投标文件之前已踏勘现场。对本项目的风险和义务已经了解，并在其投标文件中已充分考虑了现场和环境因素，现场踏勘产生的一切费用由投标人自行承担。

注：

1.以上技术参数为满足本项目的最低要求，不满足的，否则视为无效响应。△号产品为本项目核心产品。#号产品为强制节能产品，须提供相应证明材料。

2.参数中要求提供证明文件的参数，供应商应当按要求提供相应证明文件，如未提供则视为该项参数不满足；未明确要求提供证明文件的参数，投标供应商可不提供证明文件，但应当根据所投设备的技术参数，如实进行响应；

(二) 服务要求 (实质性要求)

1、质量要求：

1.1供应商必须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

1.2所有货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目的质量要求和技术指标与出厂标准。

1.3所有产品必须有产品质量检验合格标志。

1.4因产品自身原因产生的故障，由成交供应商负责三包（包修、包换、包退），费用全部由成交供应商承担。

1.5货到现场后由于采购人管理、使用不当造成的故障，成交供应商负责免费维修，但必要的零部件更换费用由采购人承担。

2、其他要求：

1、供应商必须提供承诺函，承诺投标文件中提供的证明文件的有效性和真实性，如未提供视为无效响应。（提供承诺函，格式自拟）

2、成交后，签订合同前，供应商须提供投标文件中提供的证明文件原件进行查验，如所提供的资料与投标文件不一致或未提供，将上报主管部门按相关法律法规处理。（提供承诺函，格式自拟）

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2020或2021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）；2020或2021年度供应商完整的全套内部财务报表（至少包括资产负债表、利润表、现金流量表）；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；供应商也可提公司健全财务会计制度扫描件。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。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
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。
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。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
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
{{未填写}}					

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25日
- 4) 合同履行地点：采购人指定地点
- 5) 支付方式：一次付清
- 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: 验收合格后, 达到付款条件起 30 日, 支付合同总金额的 100.00%。

9) 验收交付标准和方法: 1、 质量要求: 供应商必须提供全新的货物(含零部件、配件等), 表面无划伤、无碰撞痕迹, 且权属清楚, 不得侵害他人的知识产权。 1.2所有货物必须符合或优于国家(行业)标准, 以及本项目的质量要求和技术指标与出厂标准。 1.3所有产品必须有产品质量检验合格标志。 1.4因产品自身原因产生的故障, 由成交供应商负责三包(包修、包换、包退), 费用全部由成交供应商承担。 1.5货到现场后由于采购人管理、使用不当造成的故障, 成交供应商负责免费维修, 但必要的零部件更换费用由采购人承担。 2、 其他要求 2.1供应商必须提供承诺函, 承诺投标文件中提供的证明文件的有效性和真实性, 如未提供视为无效响应。(提供承诺函, 格式自拟) 2.2成交后, 签订合同前, 供应商须提供投标文件中提供的证明文件原件进行查验, 如所提供的资料与投标文件不一致或未提供, 将上报主管部门按相关法律法规处理。(提供承诺函, 格式自拟) 2.3项目成交后, 采购人有权将招标文件的要求, 对成交供应商提供的产品进行测试, 验证参数是否满足招标文件要求; 同时对成交供应商提供的相关证明材料进行查验, 如有不满足, 按虚假应标处理。

10) 质量保修范围和保修期: 根据商品的保修条款及售后服务条款, 提供一年质保。质保期从货物验收合格后算起, 质保期内出现质量问题, 24小时内响应到场, 48小时内处理故障, 若故障处理时长超过2天, 提供返厂维修。

11) 知识产权归属和处理方式: 1、 供应商应保证在本项目中使用的任何产品和服务(包括部分使用), 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。 2、除非磋商文件特别规定，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。 3、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，应当在响应文件中载明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。 4、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在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：风险管控措施 1、国家政策变化应对措施：按国家、省、市、区最新的文件要求执行。 2、实施环境变化应对措施：如项目履约过程出现实施环境变化，应及时向采购人说明情况，并根据实际情况暂缓或暂停、取消采购任务，但须采购人书面同意，不可私自暂缓或暂停、取消采购任务，否则应承担相应法律责任。 3、不按规定签订或者履行合同应对措施：根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及招标等相关规定执行。 4、出现损害国家利益和社会公共利益情形应对措施：根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国招标投标法》等法律法规规定执行。

13) 违约责任与解决争议的方法：按合同约定及国家相关法律法规执行（投标供应商的响应文件视为合同的有效组成部分）。解决争议的方式：向项目所在地人民法院提起诉讼；

14) 合同其他条款：合同实质性条款：甲乙双方应根据本采购项目的特点，可以在不违背采购文件要求、投标承诺的原则下，就具体条款进行修改和增减。

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：否

4) 是否邀请服务对象：是

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7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：按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。

10) 商务履约验收内容： 货物安装要求：安装时根据项目实际情况进行安装、安装完毕后会对所有货物进行调试和测试，达到正常运行要求，保证采购人正常使用。所需的费用由成交供应商承担。

11) 履约验收标准：采购人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）、《政府采购需求管理办法》财库〔2021〕22号的要求、采购文件规定的要求和响应文件及合同承诺的内容进行验收。

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