

仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器 及用品采购项目

采 购 需 求 和 实 施 计 划

采购单位：仪陇县民政局

编制时间：2024年07月05日

一、项目总体情况

(一) 项目名称: 仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器及用品采购项目

(二) 项目所属年度: 2024 年

(三) 项目所属分类: ☒ 货物 ☐ 服务 ☐ 工程

(四) 预算金额(元): 727227.86 元, 大写(人民币): 柒拾贰万柒仟贰佰贰拾柒元捌角陆分

最高限价(元): 727227.86 元, 大写(人民币): 柒拾贰万柒仟贰佰贰拾柒元捌角陆分

(五) 项目概况:

本项目为仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器及用品采购项目, 项目内容: 采购失能老人照护楼生活电器及用品(电视、洗衣机、床单等)。

(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: ☐ 是 ☒ 否

(若选是, 请填写被调查供应商信息)

供应商名称: /

供应商统一社会信用代码: /

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 ☐ 需要 ☒ 不需要需求调查。

三、项目采购实施计划

(一) 组织形式和委托代理安排: 【☐ 集中采购(部门集采 ☐、委托政府采购中心 ☐); ☒ 分散采购(自行采购 ☐、委托政府采购中心 ☒、委托社会代理机构 ☐)】

印洪 周: 2 杨海龙

(二) 采购方式: ☐ 公开招标 ☐ 竞争性谈判 ☐ 竞争性磋商 ☒ 询价 ☐ 单一来源
采购 ☐ 邀请招标 ☐ 框架协议采购

选择采购方式的理由: 未达到公招数额标准,符合法定适用情形和需求特点。

(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 ☐ 分包采购

合同定价方式: ☒ 固定总价 ☐ 固定单价 ☐ 成本补偿 ☐ 绩效激励

选择该定价方式的理由: 属采购需求客观、明确,数量固定。

采购品目:

1. 是否节能: ☒ 是 ☐ 否 (若选否,请填写原因: /)

2. 是否环保: ☒ 是 ☐ 否 (若选否,请填写原因: /)

3. 是否允许进口: ☐ 是 ☒ 否 (若选是,请按照《政府采购进口产品管理办法》(财库(2007)119号)执行。)注:进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。

4. 所属行业: ☐ 农、林、牧、渔业, ☒ 工业, ☐ 建筑业, ☐ 批发业, ☐ 零售业, ☐ 交通运输业, ☐ 仓储业, ☐ 邮政业, ☐ 住宿业, ☐ 餐饮业, ☐ 信息传输业, ☒ 软件和信息技术服务业, ☐ 房地产开发经营, ☐ 物业管理, ☐ 租赁和商业服务业, ☐ 其他未列明行业。(涉及多个标的的,应逐一明确多个采购标的对应的中小企业划分标准所属行业)

注: 1. 可参照《财库(2020)46号关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》《大中小微企业划分标准》《四川省政府采购面向中小企业采购品目指导目录》《工业和信息化部 国家统计局 国家发展和改革委员会 财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业[2011]300号和《2017国民经济行业分类注释》确定所属行业,不能随意或错误确定所属行业;

3. 在采购货物中,采购标的所属行业基本上都是制造业,也就是300号文里面的

邵冲

杨海建

周冲

“工业”。

5. 是否属于核心产品：☒是☐否

若选是，请填写核心产品：电视（1）

6. 功能和质量要求：按相关要求和标准执行。

（五）执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

非专门面向中小企业采购：

（六）是否采购环境标识产品：电视（1）、电视（2）、床单、枕套

（七）是否采购节能产品：电视（1）、电视（2）、洗衣机、冷热混合水龙头

（八）项目的采购标的是否包含进口产品：/

（九）采购标的是否属于政府购买服务：☐是☒否

（十）是否属于政务信息系统项目：☐是☒否

（十一）是否属于高校、科研院所的科研仪器设备采购：☐是☒否

（十二）是否属于 PPP 项目：☐是☒否

（十三）是否属于一签多年项目：☐是☒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) ☐专门面向中小企业采购☒不专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模：☐中小企业 ☐小微企业

3) 预留形式：☐设置专门采购包预留☐以联合体形式参加☐要求合同分包

4) 预留比例：/

2. 预算金额（元）：727227.86 元，大写（人民币）：柒拾贰万柒仟贰佰贰拾

柒元捌角陆分

4
解

杨海彦

周

最高限价（元）：727227.86 元 ， 大写（人民币）：柒拾贰万柒仟贰佰贰拾柒元捌角陆分

3. 评审方法：☒最低评标价法 ☐综合评分法

选择该评审规则的理由：属采购需求客观、明确的货物；

4. 定价方式：☒固定总价 ☐固定单价 ☐其他方式

5. 是否支持联合体投标：☐是 ☒否

6. 是否允许合同分包选项：☐是 ☒否

7. 拟采购标的的技术要求

| | | | | |
|---|--------------|-----------|---------------|-------------------------------|
| 1 | 采购品目 | 货物 | 标的名称 | 仪陇县失能老人 照护楼建设工程 生活电器及用品 |
| | 数量 | 1 | 单位 | 批 |
| | 合计金额(元) | 727227.86 | 单价(元) | 727227.86 |
| | 是否采购节能 产品 | 是 | 未采购节能产品 原因 | / |
| | 是否采购环保 产品 | 是 | 未采购环保产品 原因 | / |
| | 是否采购进口 产品 | 否 | 标的物所属行业 | 工业 |

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 | 供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十三条规定的条件 | 供应商需在响应文件中 按要求填写《响应函》完 成承诺并进行签章。 |

邵冲 杨建 周冲

| 序号 | 资格要求名称 | 资格要求详细说明 |
|----|---|----------------------------------|
| 2 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料； | 供应商需在项目响应文件按要求上传相应证明文件并进行签章。 |
| 3 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动；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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。 | 供应商需在项目响应文件中按要求填写《响应函》完成承诺并进行签章。 |

落实政府采购政策资格审查

| 序号 | 资格审查要求概况 | 资格要求详细说明 |
|----|----------------|----------|
| 1 | 本采购非专门面向中小企业采购 | 无 |


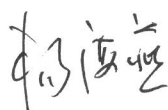
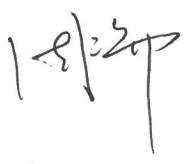
9. 供应商特殊资格要求

| 序号 | 资格要求名称 | 资格要求详细说明 |
|----|--------|----------|
| 1 | 无 | 无 |

10. 评标方法及标准，技术要求与标准

1) 评标方法及标准

评审因素：☐详细评审 ☒价格扣除 ☐价格分

2) 技术要求与标准: 详见附件。

参数性质: ☐无标识☒星号标识☐三角标识

11.合同管理安排

1) 合同类型: ☒买卖合同☐租赁合同☐建设工程合同☐技术合同☐委托合同☐
物业管理合同☐其它合同

选择合同类型的理由: 属于民法典规定的典型合同类别。

2) 合同定价方式:

3) 合同履行期限: 30 日。

4) 合同履约地点: 仪陇县新政镇

5) 支付方式: ☐一次付清 ☒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: ☒是 ☐否

履约保证金缴纳比例: 3 % (履约保证金)

缴纳方式: ☒银行转账☒支票/汇票/本票☒保函/保险

缴纳说明:

收款账号: 仪陇县民政局

开户银行: 四川仪陇农村商业银行股份有限公司。

银行账号: 52340120000024796。

交款时间: 成交通知书发放后, 政府采购合同签订前。

履约保证金退还方式: 原账号返回。

履约保证金退还时间: 项目履约验收完成后。

履约保证金不予退还情形: 成交供应商不履行与采购人订立的合同的, 履约保证金不予退还。 履约保证金不予退还的, 将按照有关规定上缴国库。

7) 质量保证金及缴纳形式:

印: 杨

杨海龙

15/2/20

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

付款条件说明：（1）项目预付款：在政府采购合同签订生效并具备实施条件后 5 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同金额 40%的预付款。（2）项目验收合格后 30 日内支付至合同金额的 97%。（3）一年后一次性无息支付合同金额的 3%；

9) 验收交付标准和方法：

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，根据磋商文件的要求、供应商的响应文件承诺以及合同约定进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：/；

11) 知识产权归属和处理方式：按相关的要求和标准执行；

12) 成本补偿和风险分担约定：按相关的要求和标准执行；

13) 违约责任与解决争议的方法：按相关的要求和标准执行；

14) 合同其他条款：无；

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：☐是☒否

3) 是否邀请专家：☐是☒否

4) 是否邀请服务对象：☐是☒否

5) 是否邀请第三方检测机构：☐是☒否

6) 履约验收程序：一次性验收。

8
杨海彦

杨海彦

1-8/2p

7) 履约验收时间: 供应商提出验收申请之日起 15 日内组织验收。

8) 验收组织的其他事项: 无。

9) 履约验收标准: 严格按照《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)等政府采购相关法律法规的要求进行。

10) 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: ☐是 ☒否

六、其它补充事宜:

1. 样品(适用于需要提供样品的采购项目): ☒本项目不提供样品 ☐提供样品

本项目需提供样品: ☐成品 ☐小件品名称。

2. 是否组织现场考察: ☐是 ☒否

是否举行标前答疑会: ☐是 ☒否

3. 是否允许投标人将项目非主体、非关键性工作交由他人

完成: ☐是 ☒否

中标(成交)供应商的确定原则:

☐授权评审小组直接确定中标(成交)供应商;

☒由评审小组确定家中标(成交)候选供应商, 采购人确定中标(成交)供应商。

中标 周沛 杨海龙

附件 1

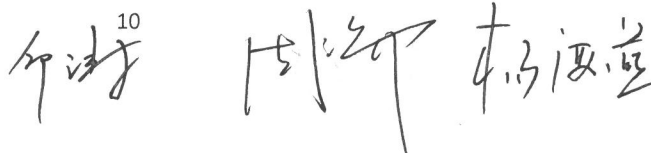
采购项目技术、服务及其他商务要求

一、项目概况：

本项目为仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器及用品采购项目，项目内容：采购失能老人照护楼生活电器及用品（电视、洗衣机、床单等）。

二、采购清单

| 序号 | 所属品目 | 产品名称 | 所属行业 | 是否节能 | 是否环保 | 是否核心产品 | 单位 | 数量 |
|----|-----------|--------|------|------|------|--------|----|------|
| 1 | A02091001 | 电视（1） | 工业 | 是 | 是 | 是 | 台 | 162 |
| 2 | A02021100 | 电视（2） | 工业 | 是 | 是 | 否 | 台 | 18 |
| 3 | A02061810 | 洗衣机 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 台 | 12 |
| 4 | A02061818 | 步进式直饮机 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 12 |
| 5 | A02061899 | 开水器 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 6 |
| 6 | A05030401 | 床单 | 工业 | 否 | 是 | 否 | 条 | 1074 |
| 7 | A05030499 | 枕芯 | 工业 | 否 | 是 | 否 | 个 | 360 |
| 8 | A05030403 | 枕套 | 工业 | 否 | 是 | 否 | 个 | 720 |
| 9 | A05020112 | 碗 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 个 | 600 |
| 10 | A05020112 | 筷子 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 双 | 600 |
| 11 | A02061810 | 全自动洗脱机 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 1 |
| 12 | A02290400 | 全自动烘干机 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 1 |
| 13 | A05029900 | 移动工作台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 张 | 2 |
| 14 | A05029900 | 存放架 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 个 | 2 |
| 15 | A05029900 | 手推布草车 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 个 | 4 |
| 16 | A05020199 | 去渍盆台 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 2 |
| 17 | A02052100 | 空压机 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 台 | 1 |

10


| | | | | |
|---|---------|---|---|----|
| | | 6. 组装方式：电视+底座或挂架。 7. 能效等级：1 级。 | | |
| 2 | 电视（2） | 1. 尺寸：≥75 英寸。 2. 分辨率：≥3840*2160； 3. 运行内存：≥3GB； 4. 存储内存：≥32GB； 5. 信号输入：RF、HDMI、音视频输入、USB2.0 等； 6. USB 扩展储存：≥2T USB； 7. 组装方式：底座或挂架； 8. 能效等级：1 级。 | 台 | 18 |
| 3 | 洗衣机 | 1. 全自动款。 2. 外形尺寸：≤550*570*940mm。 3. 额定洗涤容量：≥10KG。 4. 额定脱水容量：≥10KG。 5. 进水水压：0.03-1.0Mpa。 6. 洗涤噪音：≤59dB。 7. 脱水噪音：≤69dB。 8. 能效等级：2 级。 9. 配件：配套给水，给电，排水的材料。 | 台 | 12 |
| 4 | 步进式直饮水机 | 1. 电压/功率：220V，3KW。 2. 水胆容量：≥30L。 3. 出水：一开水一净化水，出水方式：触控按键。过滤：10 寸 R0400 反渗透+3.2G 压力桶。 4. 供水量：≥开水 60L/H。 5. 适用水压：0.1-0.6Mpa。 6. 适用人数：40-100 人。 7. 内胆材质：食品级 304 不锈钢。 | 台 | 12 |

| | | | | |
|---|-----|---|---|------|
| | | <p>8. 使用安全：防蒸汽、防超温、防触电、防缺水。显示屏：LCD 液晶显示。</p> <p>9. 智能系统：智能控温、智能定时开关、智能水位显示、智能水位显示、智能滤芯提示、智能故障上报。</p> <p>10. 机脚：活动轮。</p> <p>11. 规格：≥500*550*1710mm.</p> <p>12. 配件：配套给水，给电，排水的材料。</p> | | |
| 5 | 开水器 | <p>1. 不锈钢外壳，配 304 双内胆。发泡保温层。全铜发热管。全自动控制，温度带刻度显示，水位可观察。</p> <p>2. 电压：220V，功率：6KW。</p> <p>3. 额定生产率：≥60L/H。</p> <p>4. 防水等级：IPX3。</p> <p>5. 配件：配套给水，给电，排水的材料。</p> | 台 | 6 |
| 6 | 床单 | <p>1、执行标准：GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T 22796-2021《床上用品》、HJ 2546-2016《环境标志产品技术要求 纺织产品》。</p> <p>2、规格（cm）：225*155，规格尺寸偏差率±2.5%。</p> <p>3、面料材质要求</p> <p>（1）织物组织结构：1/2 斜纹。纤维含量：100% 棉。</p> <p>织物线密度：经向：14.8tex(40s)±10%、纬向：14.8tex(40s)±10%；质量≥105g/m²。</p> <p>（2）撕破强力：经向≥7.0N、纬向≥6.7N；外观质量-局部性疵点≤28%（检</p> | 条 | 1074 |

13

13

13

| | | | | |
|---|----|--|---|-----|
| | | <p>测引用标准 GB/T 411-2017)。</p> <p>4、面料印染要求</p> <p>(1) 禁用可分解致癌芳香胺染料、PH 值 4.0—8.5、甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$、无异味；耐水色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐酸汗渍色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐碱汗渍色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐唾液色牢度耐干摩擦色牢度≥ 3级、耐湿摩擦色牢度$\geq 2-3$级。</p> <p>(2) 耐光色牢度≥ 3级、耐刷洗色牢度：原样变色$\geq 3-4$级、耐有机溶剂摩擦色牢度：变色、沾色$\geq 3-4$级。</p> <p>(3) 氯化苯酚及邻苯基苯酚：五氯苯酚(PCP)$\leq 0.5\text{mg/kg}$、四氯苯酚(TeCP, 总量)$\leq 0.5\text{mg/kg}$、邻苯基苯酚(OPP)$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>(4) 氯化苯和氯化甲苯总量：$\leq 1.0\text{mg/kg}$。提供满足本条(1)、(2)、(3)、(4)项要求的第三方检测机构出具的带 CMA 标志的检测报告。</p> <p>5、缝纫线要求：线密度 $11.8\text{tex} \times 3 \pm 13\%$、单纱断裂强力$\geq 1080\text{N}$、单纱断裂强力变异系数$\leq 11.5\%$。</p> | | |
| 7 | 枕芯 | <p>1、执行标准：GB/T22796-2021、GB18383-2007。</p> <p>2、规格：$\geq 48*74\text{cm} \pm 2\text{cm}$，重量不低于 600g。</p> <p>3、面料：纤维含量 100%聚酯纤维、起球性能≥ 3级；填充物：纤维含量 100%聚</p> | 个 | 360 |

| | | | | |
|---|----|--|---|-----|
| | | <p>酯纤维。</p> <p>4 面料无异味、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$。</p> | | |
| 8 | 枕套 | <p>1、执行标准：GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T 22796-2021《床上用品》、HJ 2546-2016《环境标志产品技术要求 纺织产品》。</p> <p>2、规格（cm）：74*48。</p> <p>3、面料材质要求</p> <p>（1）织物组织结构：1/2 斜纹。纤维含量：100% 棉。</p> <p>织物线密度：经向：14.8tex(40s) $\pm 10\%$、纬向：14.8tex(40s) $\pm 10\%$；质量$\geq 105\text{g/m}^2$。</p> <p>（2）撕破强力：经向$\geq 7.0\text{N}$、纬向$\geq 6.7\text{N}$；外观质量-局部性疵点$\leq 28\%$（检测引用标准 GB/T 411-2017）。</p> <p>提供满足本条（1）、（2）项要求的第三方检测机构出具的带 CMA 标志的检测报告。</p> <p>4、面料印染要求</p> <p>（1）禁用可分解致癌芳香胺染料、PH 值 4.0—8.5、甲醛含量$\leq 20\text{mg/kg}$、无异味；耐水色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐酸汗渍色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐碱汗渍色牢度：变色≥ 3级、沾色≥ 3级；耐唾液色牢度耐干摩擦色牢度≥ 3级、耐湿摩擦色牢度$\geq 2-3$级。</p> <p>（2）耐光色牢度≥ 3级、耐刷洗色牢度：原样变色$\geq 3-4$级、耐有机溶剂摩擦色牢</p> | 个 | 720 |

15 杨海龙 12/13

| | | | | |
|----|--------|---|---|-----|
| | | <p>度：变色、沾色$\geq 3-4$级。</p> <p>(3) 氯化苯酚及邻苯基苯酚：五氯苯酚(PCP)$\leq 0.5\text{mg/kg}$、四氯苯酚(TeCP, 总量)$\leq 0.5\text{mg/kg}$、邻苯基苯酚(OPP)$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>(4) 氯化苯和氯化甲苯总量：$\leq 1.0\text{mg/kg}$。</p> <p>提供满足本条(1)、(2)、(3)、(4)项要求的第三方检测机构出具的带 CMA 标志的检测报告。</p> | | |
| 9 | 碗 | 304 不锈钢材质，双层防烫，直径 16cm，符合国家标准要求。 | 个 | 600 |
| 10 | 筷子 | 无漆木筷，规格：8*240mm。符合国家标准要求。 | 双 | 600 |
| 11 | 全自动洗脱机 | <p>1. 外壳面板，内笼，外缸均采用 304 不锈钢材质。电脑智能控制，全自动一键洗衣，手动和自动操作。内置多种标准洗衣程序。</p> <p>2. 转笼容积：$\geq 500\text{L}$。</p> <p>3. 电机功率：$\geq 5.5\text{KW}$。</p> <p>4. 电压：380V，加热功率：$\geq 36\text{KW}$。</p> <p>5. 重量：$\geq 2000\text{KG}$。</p> | 台 | 1 |
| 12 | 全自动烘干机 | <p>1. 外壳面板，烘干机内胆均采用 304 不锈钢材质。电脑智能控制，可任意调整烘干时间，烘干温度，并可以自动恒温。内置多种标准洗衣程序。</p> <p>2. 滚筒容积：$\geq 1000\text{L}$。</p> <p>3. 电机功率：1.5KW。风机功率：0.6KW，</p> <p>4. 电加热功率：$\geq 36\text{KW}$。电压：380V。</p> | 台 | 1 |

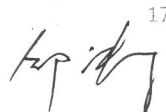
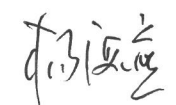
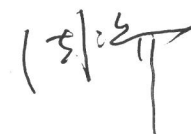
邵:dy

杨海峰


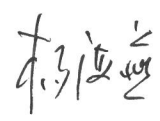
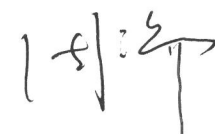
1. 邵:dy

| | | | | |
|----|-------|--|---|---|
| | | 5. 设备重量: $\geq 600\text{KG}$ 。 | | |
| 13 | 移动工作台 | 1. 规格: $1800*1000*800\text{MM}$ 。 2. 材质采用 304 不锈钢板制作。 3. 面板厚度 $\geq 1.2\text{mm}$; 下置一平层板, 板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$; 台面下垫 15mm 厚 夹木板; 台面下以 1.5mm 厚 U 形不锈钢加强槽钢承托补固, 立管采用 $38*38\text{mm}$ 不锈钢矩管。底部配 4 个 PP 塑料轮, 两个带刹车。PP 脚轮原料符合 GB/T 24128-2018 标准, 达到 0 级, 可抗霉菌侵蚀, 霉菌种类包含黑曲霉 ATCC 6275、球毛壳霉 ATCC 6205、宛氏拟青霉 CBS 628.66、绳状青霉 ATCC 9644、长枝木霉 ATCC 13631。提供脚轮原料符合 GB/T 24128-2018 标准要求的。 | 张 | 2 |
| 14 | 存放架 | 1. 规格: $\geq 1500*490*1540\text{MM}$ 。 2. 材质采用 304 不锈钢制作, 平板厚度 $\geq 1.2\text{mm}$; 立柱采用 $38*38\text{MM}$ 不锈钢矩管, 壁厚 $\geq 1.0\text{mm}$; 连可调节高度脚。采用不锈钢螺杆组装联接。螺杆扭矩须符合 GB/T 3098.13-1996 标准。 | 个 | 2 |
| 15 | 手推布草车 | 不锈钢圆管为主架, 直径 $\geq 28.6\text{mm}$, 厚度 1.2mm 。布篮为 210D 牛津布。底部配 4 个 PP 塑料轮, 两个带刹车。外形尺寸: $\geq 1100*650*950\text{mm}$ 。 | 个 | 4 |
| 16 | 去渍盆台 | 1、规格: $1500*700*800\text{mm}$; 2、201 不锈钢板制作, 面板厚度 $\geq 1.2\text{mm}$, 星盆厚度 $\geq 1.0\text{mm}$; 右边星盆整体液压拉伸成型, 横通支撑管采用 $\phi 31.8\text{mm}$ 不锈钢 | 台 | 2 |

17

| | | | | |
|----|--------|---|---|---|
| | | 2. 额定功率: $\geq 200W$ 3. 最大功率: $\geq 400W$ 4. 峰值功率: $\geq 800W$ 5. 标称阻抗: 8 OHMS 6. 推荐放大器额定输出功率: 600W—800W@8 OHMS 7. 灵敏度: $\geq 99dB(1w@1m)$ 8. 最大声压: $\geq 127dB(400W@1m)$ 9. 频响范围: 50Hz—20KHz 10. 指向特性 (-6dB): $70^{\circ}H \times 60^{\circ}V$ 11. 换能器配置: 低频驱动器 $10'' \times 1$ 12. 高频驱动器 $3'' \times 1$ 13. 分频模式: 被动式 14. 连接器: SPEAKON NL SPEAKON NL4 $\times 1$ PIN1+/2+POS. PIN1-/2-NEG) 15. 箱体材质: 18mm (0.7'') 桦木夹板材料 | | |
| 20 | 功放 (1) | 1. 铝合金面板, 电路采用贴片技术, H 类放大电路设计, 散热风扇采用智能无级变速电路, 开机软启动, 防浪涌设计, 内设压限电路, 过热保护, 短路保护, 直流保护, 射频干扰上滤波保护。 2. 输出功率: $\geq 2 \times 300W$ 8 欧. $2 \times 500W$ 4 欧. 频率响应: 20Hz-20KHz ($\pm 0.5dB$) 信噪比: $\geq 96dB$ 输入灵敏度: $\geq 0.9V$ 总谐波失真: $\leq 0.05\%$ 输入阻抗: $\leq 20K \Omega$ | 台 | 3 |


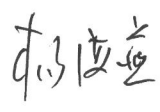
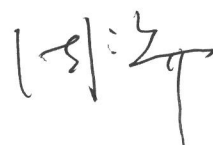
| | | | | |
|----|-----------|---|---|---|
| 21 | 反馈抑制器 | <p>1. 超宽频响电路技术，无变音，无金属尾音，强力抑制回声。</p> <p>2. 数字移频技术，超强防啸叫，声音圆润稳定，无发飘和发干等现象。</p> <p>3. 超级稳定：内置晶体振荡，软件算法，稳定性性能好，受温度和外界干扰很小。</p> <p>4. 可根据应用场合定制合适音频频谱，从而大幅度提升系统增益。</p> <p>5. 技术参数：</p> <p>输入通道数量：4 通道(4 通道平衡输入或者选择 4 通道 6.35 非平衡输入)</p> <p>供电电压：4 通道 48V 幻像供电</p> <p>额定电压：220V±10% 50Hz</p> <p>取样频率：48KHz</p> <p>频率响应：125Hz~15KHz(语音模式) 20Hz~15KHz(音乐模式)</p> <p>失真度：>0.1%@ 1KHz</p> <p>信噪比：>90dB</p> <p>信号延迟：≤7Ms(音乐模式)≤11MS(语音模式)</p> <p>输入阻抗：20K ohm</p> <p>输出阻抗：(平衡)200ohm</p> <p>温度范围：-10~55℃</p> | 台 | 2 |
| 22 | 一拖二无线会议话筒 | <p>1. 具有[SET]自动搜寻不受干扰频道的按键，接收机自动扫描不低于一百组互不干扰频率，并可以自动锁定不受干扰的工作频道。</p> <p>2. 技术参数：</p> <p>综合规格参数</p> | 套 | 1 |

邵冲

杨海峰

周冲

| | | | | |
|----|--------|---|---|---|
| | | 载波频率范围：UHF500-950MHZ(标准740-790 MHZ) 频带宽度： 60MHz 频率震荡模式：PLL 相位锁定频率合成 音频取样规格：24-bit/44.1KHz 音频取样率 音频动态处理方式：Combiner DSP 数字压缩技术 传输延迟(Latency)：<3ms 频率响应范围：30Hz~20KHz-2dB 以内 音频动态范围：110dB(A) Typical T.H.D: 低于 0.05%在 1KHz | | |
| 23 | 无线会议主机 | 1. 采用 DSP/DDOV 数模实现声音信号传输技术, UHF 频段, 128 位 AES RI JNDAEL 和 64 位 PIN 码加密保护防止窃听和非授权访问确保会议保密性可与其他 UHF 频段与 2.4G 完全共存, 具备抗干扰性。高保真, 信噪比高, 无声音延时。使用防啸叫单指向高灵敏度电容咪芯。 2. 铝合金面板 铝合金面板内嵌莫氏硬度 6 级玻璃, 装备 2.4TFT 高清显示屏、中文界面。 3. 一键关机具有一键关机所有无线单元功能。 3. USB 接口 具有 1 路 USB 接口, 支持插入 U 盘设备进行录音功能, 支持播放背景音乐功能。 4. 内置 TFT 彩色高清显示, 显示中文功能, 更清晰, 可选择英文显示, 繁体显 | 台 | 1 |

 21
 



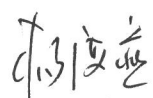
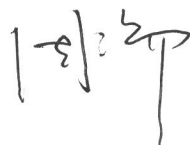
| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>示, 3 种语言显示。</p> <p>5. 工业级嵌入式处理器, 装备嵌入式处理器、不低于 1.4GHz 主频、1G 内存。</p> <p>6. 自动检测功能, 具备自动检测功能, 具有主席单元、代表单元数量检测、音频检测、按键检测 及清单显示功能。</p> <p>7. 自定义 ID 编号 采用 ID 寻址方式, 可自定义单元编号, 保证唯一 ID 编号, 能有效避免 ID 重复冲突。</p> <p>8. 主控机采用全金属结构设计; 列席单元采用工程塑料材质, 内置天线。系统响应速度不受列席单元多少影响。用户可灵活增减列席单元。出厂默认的系统列席单元容量为≤ 168 个</p> <p>9. 具有轮替 1-2-3-4, 限制 1-2-3-4、主席专用, 有多种会议发言模式功能。</p> <p>超低功耗, 列席单元大于 10 小时的连续发言时间和大于 20 小时的待机时间; 5 号普通电池或厂家原配镍氢电池均可使用。配套的智能充电器, 有效保护电池, 延长电池使用寿命和确保安全。</p> <p>10. 超大屏幕 2.4 寸 TFT 彩色显示。分级菜单设计, 使操作简明方便。且有诸如电量显示和欠压警告, 频率信道和信号指示等功能</p> <p>11. 音频信道和控制信道皆采用无线方式传送, 无需铺设电缆, 信号覆盖范围内可任意移动, 使会场布置便捷灵活。</p> <p>内置摄像跟踪 功能内置最多可连接高</p> | | |
|--|---|--|--|

邵冲

杨海强

周冲

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>清标清 8 个云台，摄像跟踪功能：支持 PELCO-D、PELCO-P、SONY、跟踪主机等协议,具备调节、保存、调用预置位。</p> <p>12. 控制接口具备 RS-232 与 RS-485 两种控制接口与控制方式,摄像机之间可串联或并联连接。</p> <p>13. 扩展 Dante 协议音频输出支持扩展 Dante 协议音频输出,可与其它 Dante 音频设备进行语音通讯。</p> <p>14. 自动录音模块支持扩展 U 盘自动录音模块,可录制会议 , 中所有音频内容,可支持 1000 小时连续录制。</p> <p>15. 智能身份识别 功能具备智能身份识别功能,具备批准与否决任意单元申请修改为主席单元、代表单元身份功能。</p> <p>在线设置与修改 单元数据具备在线设置与修改单元身份,主席单元、代表单元身份可根据需求重新分配与设置主席单元可以直接修改成代表单元,代表单元可以直接修改成主席单元。</p> <p>16. 支持恢复出厂值功能 具有恢复出厂值功能,支持一键复位至出厂状态,防止调乱参数。</p> <p>17. 支持定制菜单 语言支持中文简体、繁体、英文显示菜单,可根据 需求定制菜单语言。</p> <p>18. 支持会议室合并/ 拆分功能系统支持会议室合并/拆分功能,适合各类会议应用场所。</p> | | |
|--|---|--|--|

23




| | | | | |
|----|--------|--|---|---|
| | | <p>19. 具有 232-485 接口，连接视频设备，可以实现标清或高清视像跟踪功能；系统可连接 8 个摄像头。</p> <p>20. 具有 RS232 接口，连接电脑，可以实现中控之功能。</p> <p>21. 具有 232-485 接口，连接视频设备，可以实现标清或高清视像跟踪功能；系统可连接 8 个摄像头。</p> <p>22. 具有 RS232 接口，连接电脑，可以实现中控之功能。</p> <p>23. 另外设备可以增加 DANTE 协议，来实现网络控制</p> <p>24. 主要控制功能：通过电脑软件可直接设置视像跟踪；支持 PELCO P/D 和 YAAN、SONY EVI-D70 摄像头协议，系统可连接 8 个摄像头；每套系统最多可控制多个主席最多可以连接 168 个单元同时使用，在同一环境下使用不同的频率通道可同时使用 20 套无线会议系统；每套系统最多使用 1 个主席和 3 个代表同时发言；主机支持手动编地址功能；系统发言模式：先进先出，主席优先，主席具有优先功能控制，可以用来控制发言权；单元内置大容量的锂聚合物电池，连续使用高达 8-10 个小时。</p> | | |
| 24 | 无线话筒单元 | <p>1. 通信方式：UHF 无线，调制方式：FSK</p> <p>面板具有超大 2.4 寸 TFT 彩色显示器，240RGB*320DOTS 点阵显示会议模式，具有高亮度、高对比度、宽可视角度、</p> | 只 | 6 |

印明

杨海

171:2P

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>无声按键，无机械按键声，寿命长，并具防水功能</p> <p>2. 可实现多达 20 个通道，每一通道可连接 168 个单元，20 通道频率响应均可达 30 Hz~20 kHz</p> <p>3. 配置相应的软件模块可进行多种形式的中控\录音\视像跟踪功能</p> <p>4. 主席单元具有优先权功能，可开启话筒、关闭正在发言的会议单元</p> <p>5. 话筒具有单独控制音量调节功能</p> <p>6. 阵列话筒杆长度：200 mm，280 mm，30mm（标配），鹅颈话筒杆长度：标准 420mm</p> <p>7. 重量（含话筒杆）：≤1.0 kg</p> <p>8. 信号覆盖范围：室内半径≥60 米 参考讲话距离：30cm--60cm</p> <p>9. 超低功耗，列席单元大于 10 小时的连续发言时间和大于 20 小时的待机时间。单元自带充电功能，标配：5 号普通电池，需要充电：厂家原配镍氢电池。配套的智能充电器，有效保护电池，延长电池使用寿命</p> <p>10. 载波频段：UHF640MKz-690MHz</p> <p>11. 谐波辐射：<-65dBm</p> <p>12. 频带宽度：30MHz</p> <p>13. 最大偏移度：±45KHz</p> <p>14. 传感器：电容式、单指向性/超指向性</p> <p>15. RF 功率输出：15mW</p> | | |
|--|--|--|--|

印

杨俊

周

| | | | | |
|----|------------|---|---|---|
| | | 16. 电池：3 节 1.5V 5 号电池 17. 电流消耗：≤150mA 18. 连续工作时间：≥8 小时 | | |
| 25 | 有线会议 话筒 | 1. 换能方式：电容式 2. 频率响应：20Hz-20KHz 3. 指向性：心型指向 4. 输出阻抗（欧姆）：≤75Ω 5. 灵敏度：-40dB±2dB 6. 供电电压(V)：DC3V/幻象 48V 7. 咪管长度：≤445mm 8. 咪线长度、配置：2 米+10 米双芯、卡 龙母+卡龙公 9. 输出、指示：平衡、管灯 10. 开关：电子轻触 11. 抗手机、电磁、调频干扰 12. 配置：话筒、咪线、防风绵、说明书、 合格证、保修卡、转换插 | 只 | 3 |
| 26 | 调音台 | 1. 提供不低于 12 路输入。 2. 8 单声道，2 个立体声 3. 每通道均衡器 3 段 EQ。 4. 100mm 长寿命高分析推子。 5. 不低于 1 AUX，不低于 1 组返回，不低 于 2 组编组 6. 7 段均衡，内置不低于 99 种 DSP 效果 7. 内置 USB 播放器，带录音功能 8. 蓝牙显示器 9. +48V 幻象电源 | 台 | 2 |
| 27 | 音源播放 器 | 1. 微电脑控制，轻触式按键操作； 2. 高亮度动态 VFD 屏显示，清晰醒目； | 台 | 1 |

| | | | | |
|----|------|---|---|-----|
| | | <p>3. 采用进口数码机芯，系统+ESS 解码方案，超强的纠错功能；</p> <p>4. 可播放 CD/VCD/DVD/MP3 碟片；</p> <p>5. 支持视频输出，同轴输出；</p> <p>6. 播放模式：单曲播放、全部循环、单曲循环、停止播放等，快进，快退；</p> <p>7. 电子抗震、防尘；</p> <p>8. 配有遥控器，可以用遥控操作播放；</p> <p>9. 支持 MP3，WAV 校园常用音乐格式，视频支持格式：AVI/MPG/VOB/RMVB/RM/3GP，</p> <p>10. 碟片支持：CD/MP3/VCD/SVCD/DVD/MPEG4/CD-RW/CD+RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+RW.</p> <p>11. 支持 USB 盘播，支持 MP3、WAV 格式，</p> <p>12. 128*64 LCD 点阵屏显示；</p> <p>13. 可以带显示 实时播放的 歌曲名称；</p> <p>14. 带 FM 收音调音功能；</p> <p>15. 带蓝牙连接播放；</p> <p>16. 既有 CD/DVD 部分，蓝牙 USB-MP3、FM 调频音频可以独立输出，主机可以同时播放两个不同音乐。也有音频混合输出接口，</p> <p>17. 带有 1 个混合输出 总音量电位器。</p> | | |
| 28 | 卡侖线 | 符合国家及行业标准 | 根 | 16 |
| 29 | 话筒线 | 平衡式（双芯外包屏蔽），符合国家及行业标准。 | 米 | 400 |
| 30 | 音箱线 | 1.5mm 无氧铜，符合国家及行业标准。 | 米 | 380 |
| 31 | 音箱支架 | 适配音箱使用，符合国家及行业标准 | 对 | 3 |

27
印:kg

杨海龙

15:27

| | | | | |
|----|----|-----------------------------|---|---|
| 32 | 机柜 | 24U，冷扎钢板，外表喷涂处理。符合国家标准及行业标准 | 个 | 2 |
|----|----|-----------------------------|---|---|

注：以上所有参数均为实质性参数，供应商必须要完全满足，否则视为无效响应。

四、商务要求：

1. 交货时间：自合同签订之日起 30 日，完成项目供货及安装调试，交付采购人正常使用。

2. 以上所有产品如有涉及到 CCC 强制认证产品的，供应商须在响应文件中提供承诺函，承诺所供产品符合认证要求，并在供货时一并提供相关认证材料。

3. 采购文件中使用的国家标准、推荐性国家标准、行业标准、地方标准等如有过期失效的，一律以最新的标准为准。

4. 合同履约地点：采购人指定地点

5. 验收交付标准和方法：（1）符合国家、行业标准、四川省地方标准规定的验收标准。（2）其他未尽事宜应严格按照《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）的要求进行验收。

6. 质量保修范围和保修期：供应商提供的货物应符合国家规定的相关质量标准，满足或优于采购文件中的技术要求，且是全新的货物，配置与装箱清单相符，有使用说明书、检验合格证、保修卡及其它配套资料等。质保期 1 年，有关产品国家有相关规定的从其规定（质保期为验收合格之日起开始计算），产品按国家三包政策执行。在质保期满一年后，中标供应商提供设备更换、维修只收取材料费用，不收取人工技术费用。如货物经成交供应商三次维修仍不能达到合同约定的质量标准，供应商应更换同品牌、相同型号或高于配置要求的新设备，并重新计算质保期（供应商须单独提供承诺函，格式自拟）。

7. 付款方式：（1）项目预付款：在政府采购合同签订生效并具备实施条件后 5 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同金额 40%的预付款。（2）项目验收合格后 30 日内支付至合同金额的 97%。（3）一年后无息支付合同金额的 3%；

8. 包装和运输：涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购

杨海鑫 13122

需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵采购人指定地点。

9. 违约责任与解决争议的方法：采购人和中标人双方必须遵守合同并执行合同中的各项规定，保证合同的正常履行。如因中标人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，中标人对此均应承担全部的赔偿责任。如因采购人原因导致变更、中止或者终止合同的，采购人应当依照合同约定对中标人受到的损失予以赔偿或者补偿。争议解决办法合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

10. 成交供应商交货时须提供产品的检验报告原件或产品生产厂家的产品参数证明原件，否则采购人将拒收相关货物，其责任由成交供应商自负。

29
印

杨

1-5/27

附件 2

政府采购合同

合同格式及内容条款附下（以下为合同基本格式、签订具体合同时，双方可以结合实际情况进行调整）

合同编号：XXX
签订地点：XXX
签订时间：XXX 年 XXX 月 XXX 日
采购人（甲方）：XXX
供应商（乙方）：XXX

根据《中华人民共和国民法典》及 XXX 采购项目（项目编号：XXX）的《询价通知书》、乙方的《响应文件》及《成交通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的询价通知书、响应文件、《成交通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、 合同货物

| 货物品名 | 规格 型号 | 单 位 | 数 量 | 单 价 （万元） | 总 价 （万元） | 随 机 配 件 | 交 货 期 | 资金来源（万元） | | | |
|------|----------|--------|--------|----------------|----------------|------------------|-------------|-------------|-------------|--------|--------|
| | | | | | | | | 预 算 内 | 预 算 外 | 自 筹 | 其 他 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

二、合同总价

合同总价为人民币大写：XXX 元，即 RMB¥XXX 元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等等所有其他有关各项的含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

30

15/12/2024

三、质量要求

1. 乙方须提供全新的货物（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。
2. 货物必须符合或优于国家（行业）XXX 标准，以及本项目询价通知书的质量要求和技术指标与出厂标准。
3. 乙方须在本合同签订之日起 XXX 日内送交货物成品样品给甲方确认，在甲方出具样品确认书并封存成品样品外观尺寸后，乙方才能按样生产，并以此样品作为验收样品；每台货物上均应有产品质量检验合格标志。
4. 货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。
5. 货物到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

四、交货及验收

1. 乙方交货期限为合同签订生效后的 XXX 日内，在合同签订生效之日起 XXX 天内交货到甲方指定地点，随即在 XXX 日内全部完成安装调试验收合格交付使用（如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延）。交货验收时须提供产品质检部门从同类产品中抽样检查合格的检测报告。

2. 验收由甲方组织，乙方配合进行：

（1）货物在乙方通知安装调试完毕后 XXX 日内初步验收。初步验收合格后，进入 XXX 天试用期；试用期间发生一般性质量问题，修复后试用期相应顺延；试用期结束后 XXX 日内完成最终验收，如质量验收合格，双方签署《质量验收合格证明书》。

（2）验收标准：按国家有关规定以及甲方询价文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在询价通知书和响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收；

（3）验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此

甲方代表：[Signature] 31 乙方代表：[Signature] 1-81-27

现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延。

(4)如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

3. 货物安装调试完毕后 XXX 日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同验收合格。

4. 乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5. 如货物经乙方 XXX 次维修仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并视作乙方不能交付货物且须支付违约赔偿金给甲方，甲方还可依法追究乙方的违约责任。

6. 其他未尽事宜按照《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。

五、付款方式

1. 甲方在本合同签订生效之日起接到乙方通知和票据凭证资料以及乙方交给甲方的合同履约保证金（按合同总价的百分之 XXX 计算款额¥XXX 元，人民币大写：XXX 元整）后的 XXX 日内支付合同金额百分之 XXX 的价款。

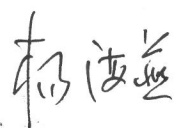
2. 全部货物安装调试完毕并验收合格之日起，甲方接到乙方通知与票据凭证资料以后的 XXX 日内，提交支付凭证资料给 XXX 财政国库支付执行机构办理财政国库支付手续，并由其向乙方核拨合同总价的百分之 XXX 款项：¥XXX 元，人民币大写 XXX 元整；自筹资金由甲方直接支付给乙方。

3. 乙方须向甲方出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

4. 履约保证金：在货物验收合格满 XXX 后，甲方财务部门接到乙方通知和支付凭证资料文件，以及由甲方确认本合同货物质量与服务等约定事项已经履行完毕的正式书面文件后的 XXX 日内，递交结算凭证资料给银行并由其向乙方支付价款¥XXX 元，人民币大写：XXX 元整。

六、售后服务

1. 质保期为验收合格后 XX 年，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后



XXX 小时内响应到场，XXX 小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用；如货物经乙方 XXX 次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作乙方未能按时交货，甲方有权退货并追究乙方的违约责任。货到现场后由于甲方保管不当造成的问题，乙方亦应负责修复，但费用由甲方负担。

2. 乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

七、违约责任

1. 甲方违约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之 XXX 的违约金；

(2) 甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之 XXX/天的违约金；逾期付款超过 XXX 天的，乙方有权终止合同；

(3) 甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2. 乙方违约责任

(1) 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之 XXX 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条前款下述第“(2)”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

(2) 乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之 XXX/天的违约金；逾期交货超过 XX 天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之 XXX 的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

(3) 乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在 XXX 天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之 XXX 的赔偿金给甲方。

(4) 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另

按合同总价的百分之 XXX 向甲方支付违约金。

(5) 乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

八、争议解决办法

1. 因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

九、其他

1. 如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2. 本合同双方应加盖骑缝章。

3. 本合同一式四份，自双方签章并经代理机构审核编号后生效。甲方、乙方、采购管理部门、采购代理机构各一份。

甲方：（盖单位公章）

乙方：（盖单位公章）

法定代表人（授权代表）：

法定代表人（授权代表）：

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

甲方代表

乙方代表

周部

政 府 采 购 项 目
采购需求和采购实施计划
一般性审查意见书

项目名称： 仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器及
用品采购项目

采购单位： 仪陇县民政局

预算主管部门： 仪陇县财政局

审查时间： 2024 年 07 月 05 日

审 查 说 明

一、采购人应当建立审查工作机制，在采购活动开始前，针对采购需求管理中的重点风险事项，对采购需求和采购实施计划进行审查。

二、一般性审查的具体采购项目范围，由采购人根据实际情况确定。

三、审查应当符合《财政部关于印发政府采购需求管理办法的通知》（财库〔2021〕22号）要求及政府采购的相关规定。

四、对于审查不通过的，应当修改采购需求和采购实施计划的内容并重新进行审查。

五、斜体字部分属于提醒内容，编制时应删除。

六、对不适用的内容应删除，并调整相应序号。

一、审查项目情况

(一) 审查项目名称：仪陇县失能老人照护楼建设工程生活电器及用品采购项目

(二) 审查对象：

1. 采购需求

(1) 参与确定采购需求的专家、第三方机构：

无

(2) 采购需求版次：2024 年 6 月（第 1 版）

2. 采购实施计划

(1) 参与确定采购实施计划的专家、第三方机构：

无

(2) 采购实施计划版次：2024 年 6 月（第 1 版）

二、审查人员

| 序号 | 姓名 | 单位 | 内部机构 | 职务/职称 | 联系方式 | 备注 |
|----|-----|-----|------|-------|------|----|
| | 孙平 | 民政局 | 采购 | | 1 | |
| | 叶青 | 民政局 | 财务 | | 1 | |
| | 郑安强 | 民政局 | 分管领导 | 副局长 | 1 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

审查工作机制成员应当包括本部门、本单位的采购、财务、业务、监督等内部机构。采购人可以根据本单位实际情况，建立相关专家和第三方机构参与审查的工作机制。

参与确定采购需求和编制采购实施计划的专家和第三方机构不得参与审查。

三、审查会议

1. 审查时间: _____

2. 审查地点: _____

四、审查意见

一般性审查主要审查是否按照《政府采购需求管理办法》规定的程序和内容确定采购需求、编制采购实施计划。

| 审查内容 | 审查结果 |
|--------------------------------------|--|
| 如需开展需求调查的,是否按规定开展需求调查 | <input checked="" type="checkbox"/> 不需要, <input type="checkbox"/> 需要,已开展 |
| 采购需求是否符合预算、资产、财务等管理制度规定 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 对采购方式、评审规则、合同类型、定价方式的选择是否说明适用理由 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 属于按规定需要报相关监管部门批准、核准的事项,是否作出相关安排 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 采购实施计划是否完整 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 审查结论 | 通过 |
| 审查意见: 经审查,采购需求、采购实施计划符合相关规定,审查通过。 | |

审查人员(签字):

郑中强 叶育新

领导签字(并加盖公章):

