**采购编号：XYJTJYCG【2018】046号**

**多功能会议厅会议系统采购项目**

**询**

**价**

**文**

**件**

**中国·四川·泸州**

**泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司 编制**

**2018年7月**

**目 录**

[第一章 询价公告](#_Toc2272_WPSOffice_Level1) [3](#_Toc2272_WPSOffice_Level1)

[第二章 询价须知](#_Toc9455_WPSOffice_Level1) [5](#_Toc9455_WPSOffice_Level1)

[一、供应商须知附表](#_Toc17512_WPSOffice_Level2) [5](#_Toc17512_WPSOffice_Level2)

[第三章 多功能会议厅会议系统采购清单及技术参数](#_Toc28908_WPSOffice_Level1) [7](#_Toc28908_WPSOffice_Level1)

[第四章 询价回函](#_Toc16634_WPSOffice_Level1) [11](#_Toc16634_WPSOffice_Level1)

[一、法定代表人授权书](#_Toc871_WPSOffice_Level2) [11](#_Toc871_WPSOffice_Level2)

[二、供应商基本情况表](#_Toc16210_WPSOffice_Level2) [12](#_Toc16210_WPSOffice_Level2)

[三、承诺函](#_Toc6541_WPSOffice_Level2) [13](#_Toc6541_WPSOffice_Level2)

[四、报价函](#_Toc14040_WPSOffice_Level2) [14](#_Toc14040_WPSOffice_Level2)

[五、报价表](#_Toc6457_WPSOffice_Level2) [15](#_Toc6457_WPSOffice_Level2)

[六、报价产品技术参数表](#_Toc18621_WPSOffice_Level2) [16](#_Toc18621_WPSOffice_Level2)

[第五章 采购合同（草案）](#_Toc20331_WPSOffice_Level1) [17](#_Toc20331_WPSOffice_Level1)

# 第一章 询价公告

根据公司生产经营需要，我公司拟对 **多功能会议厅会议系统采购** 项目采用 **询价** 方式进行采购，特邀请符合本次采购要求的供应商参加报价。

**一、采购项目基本情况**

1.项目编号：**XYJTJYCG【2018】046号**。

2.采购项目名称：多功能会议厅会议系统采购项目。

3.采购人：泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司。

**二、资金情况**

资金来源及最高限价金额：企业自筹资金，**最高限价3.1175万元**。

**三、采购项目简介：**

无。

**四、供应商邀请方式**

公告方式：本次竞争性询价邀请在**泸州兴阳投资集团有限公司网站**上以公告形式发布。

**五、供应商参加本次政府采购活动应具备下列条件：**

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

4.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件；

7.采购人根据采购项目提出的特殊条件；

无。

**六、严禁参加本次采购活动的供应商**

满足有关规定。

**七、询价通知书获取方式、时间、地点：**

1.询价公告在**泸州兴阳投资集团有限公司网站**上公布；不需现场领取资料。

**八、递交响应文件截止时间：2018年7月 23 日10:00时**（北京时间）。

**九、递交响应文件方式：**本次采购接受现场递交的响应文件。

响应文件必须在递交响应文件截止时间前送达询价地点。逾期送达、未密封或标注错误的响应文件，采购人恕不接待。本次采购不接收邮寄的响应文件。

**十、**本询价公告在**泸州兴阳投资集团有限公司**网站上发布。

**十一、询价地点： 泸州张坝景区西门综合楼2F** 。

**十二、联系方式**

**采购人：**泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司

通讯地址：泸州张坝景区西门综合楼2F

邮 编：646000

联 系 人：蔡女士

联系电话：0830-6522694

监督电话：0830-6522169

泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司

2018年7月17日

# 第二章 询价须知

一、供应商须知附表

| 序号 | 应知事项 | 说明和要求 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 确定邀请询价的供应商数量和方式 | 本次询价邀请的供应商数量：无限制  本次采购采取公告的方式邀请参加询价的供应商。 |
| 2 | 采购预算 | 采购预算：**3.1175万元**；  超过采购预算的报价无效。 |
| 3 | 最高限价 | 最高限价：**3.1175万元**；  超过最高限价的报价无效。 |
| 4 | 联合体询价 | 不允许联合体询价 |
| 5 | 询价书要求 | 各供应商密封报价，加盖公章。  只能一次报价，报价结果唯一。报价保留0位 |
| 6 | 结果确定 | **最低价中选**，**报价相同的，询价人随机抽选。** |
| 7 | 询价情况结果公告 | 询价结果在泸州兴阳投资集团有限公司网站上公告。 |
| 8 | 询价保证金 | 金 额：人民币 **0** 元。  交款方式：转账或现金。  收款单位：泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司。  开 户 行：泸州市商业银行营业部。  银行账号：2010900000205638。  交款截止时间：递交响应文件截止时间前。 |
| 9 | 履约保证金 | 金 额：**成交金额的10%** 。  交款方式：转账或保函、担保、保证保险等国家认可的方式。  收款单位：泸州市江阳区洁阳物业管理有限公司。  开 户 行：泸州市商业银行营业部。  银行账号：2010900000205638。  交款时间：成交通知书发放后，采购合同签订前。 |
| 10 | 询价文件咨询 | 联系人：蔡女士 联系电话：0830-6522694 |
| 11 | 询价过程、结果工作咨询 | 联系人：蔡女士 联系电话：0830-6522694 |
| 12 | 成交通知书领取 | 采购结果公告在**泸州兴阳投资集团有限公司网站**上发布后，请成  交供应商凭有效身份证明证件到泸州兴阳投资集团有限公司办公室领取成交通知书。  联系电话：XXX |
| 13 | 供应商投诉 | 投诉受理单位：/。  联 系 人：/。  联系电话：/。  联系地址：/。  邮政编码：/。  注：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，供应  商投诉事项不得超出已质疑事项的范围。 |
| 14 | 报价有效期 | 投标截止后90天 |
| 15 | 工期 | 成交合同签订后15个日历天完成供货。 |
| 16 | 询价文件数量 | 询价文件正本1份，副本1份。 |
| 17 | 递交响应文件  截止时间 | **2018年 7 月 23 日10:00时（北京时间）** |
| 18 | 监督电话 | 0830-6522169 |

# 多功能会议厅会议系统采购清单及技术参数

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **品牌** | **型号** | **产品功能/参数/设备说明** | **设备参考图片** | **数量** | **单位** |
| 1 | 投影仪 | **索尼** | VPL-EX435 | 3LCD技术；0.63〞\*3BrightEra液晶面板。1.2倍变焦∕聚焦。亮度3200流明（ISO21118标准）。投射比：1.47-1.77，标准分辨率1024\*768。225W高压汞灯泡，灯泡寿命:节能模式10000小时。12Bit 3D数字伽玛校正，可还原出更加精细的灰阶层。图像消除功能、具备灯泡随灯光亮度低调节功能。2000小时亮度恒定，自动亮度调节功能，一键式ECO模式。全新静电过滤网，网络发表功能。输入端子：15芯RGB/Y\*2、HDMI（HDCP支持）\*2、针插孔\*1、4芯迷你插孔\*1。输出端子：15针迷你D-sub。其它接口：RS-232C\*1、RJ-45\*1、Type-A/B。整机功率：291W，待机功率：<0.5W。电源性能：AC100V -240V,50/60Hz。机身重约3.8kg | IMG_256 | 2 | **台** |
| 投影幕布 | **视美佳** | 120寸电动遥控 | 显示尺寸2.4\*1.8m，玻珠材质，幕布外壳总长2.8m，总高2.1m | IMG_258 | 2 | **张** |
| 吊架 |  | 定制 |  | / | 2 | **副** |
| 高清线 |  |  |  | / | 40 | 米 |
| 2 | 主扩声音箱 | **at** | ALA6.2 | 频率响应..........55Hz-19KHz 灵敏度............95dB (1W/1m) 标称抗阻..........16Ω 额定功率..........160 W RMS, 640 W peak 低音单元..........2×6.5＂(165mm)/1.5"voice coil LF 高音单元..........1×1＂(25mm) /1"voice coil HF 最大声压级........116dB continuous,122dB peak 连接插座..........2×Clip line knob 净重..............10.5kg 尺寸 (W x D x H)..188mmX 200mmX 478mm | IMG_259 | 4 | 只 |
| 3 | 四通道功率放大器 | **at** | KX-4300 | 功率：4\*300W@8Ω，4\*550W@4Ω，4\*960W@2Ω；桥接1\*1700W@8Ω，1\*2800W@4Ω  功率带宽：5Hz--50kHz（0，- 3dB）  频率响应：20kHz--25kHz（0，- 1dB）  总谐波失真：20Hz-20KHz<0.03% @8Ω  信噪比：>105dB  通道分离度：>68dB @1KHz  阻尼系数：>300 @1kHz  输入阻抗：20kHz平衡，10kHz非平衡  输入灵敏度：1.15V（+3.4dBu）  增益：35dB  最大输入电平：+22dBu  Fast Recovery电路带来清晰无失真的声音  开关电源带来高效率及低发热  每通道有着高解析度，6段LED指示  可关闭的削波限制器加上短路，低阻抗，超电流以及过热保护  30Hz次声滤波器将功放效率和动态余量最大化  每通道XLR/TRS结合输入以及TRS接口  每通道NL4与接线端子输出  专用NL4输出用于桥接单音应用，同时在一个单独端子上提供两个输出通道(单音/立体声模式)  变速风扇根据操作温度调整，以将噪音最小化  坚固，抗冲击，全钢制2U机架安装机壳  H类功率放大  尺寸：H\*W\*D 89mm\*483mm\*373mm  重量：10KgIMG_342 | IMG_352 | 1 | 台 |
| 4 | 调音台 | **at** | EM-F8/2 | 8个话筒前级放大器的输入通道,4路辅助发送,L/R主输出； 高端Cirrus Logic®数模/模数转换器； 输入部分有4段20Hz-20kHz全参量均衡器、门限、压缩器、效果器； 输出部分有31段图示均衡器和压缩器/限幅器,2个独立的立体声效果器； 4个静音编组和4个查看编组,有线至无线的无缝混音； 可设定权限,预设和快照调用； 系统延时：1.5ms； 总谐波失真（THD）话筒输入到主输出：<0.005% ； 动态范围：109dB； 信噪比（＋4dBu,A-计权）：92dB； 串音分离：输入通道—120dB@1kHz,输出通道—105dB@1kHz  屏幕分辨率:1024x768 屏幕描述：电容式触摸屏，多点式触摸屏 屏幕特性:IPS屏幕，LED背光，防指纹涂层，Multi-Touch显示屏，支持132ppi清晰度 功耗：48瓦； | IMG_353 | 1 | 台 |
| 5 | DSP话筒处理器 | **BIASE** | AFS5200 | 1．5路话筒平衡输入,卡侬6.35复合插头(凤凰插头，可选)2．每路话筒独立的音量调节，独立的48V供电话筒1-4可选4选1功能,可以直通4选1功能(选购).话筒5具有最高优先功能，可以旁通线路输入莲花接口,独立的音量控制(进入反馈功能).音乐输入莲花接口,独立的音量控制(不进入反馈功能).7、线路输出莲花接口，独立音量控制。8、专业录音输出莲花接口，独立音量控制（不经过反馈）9、输入阻抗：话筒输入:47KΩ，线路输入:10KΩ音乐输入：10KΩ10、输出阻抗：主输出:220Ω， 录音输出：1KΩ， 线路输出：1KΩ11、话筒和线路输入信号高音提升/衰减调节.12、专业数字反馈抑制模块,直通/反馈模式可转换.13、专业电平显示屏,监控输出电平一目了然.14、220V/60HZ供电,环型变压器供电. | IMG_354 | 1 | 台 |
| 6 | 电源时序器 | **at** | TP-8 | TP-8 是一台强力的系统化装置,独立的9通道电源输出插座,,能配合您的系统设备进行不同的连接,并能减少和抑制电网中的各种干扰和浪涌冲击,由于本机采用CPU控制,所以更加精确有保证。 功能和特点： 1.模式开关选择同时控9组电源开关依次延时控9组电源开关的输出 2.关闭电源时:能按逆顺序依次延时切断各输出插座的电源 3.启动电源时:能按顺依次延时接通各输出插座的电源 4.锁定开关控制内部时序控制器发出开或关信号 5.带有紧急按钮开关 6.显示运作状况的亮灯LED 7.1U机柜单位高 技术参数： 电源输入:AC220V/50Hz 输入总容量:40A 单元输出:AC220V/50Hz 15A 单元数: 9路输出 每组延迟时间:2秒 | IMG_355 | 1 | 台 |
| 7 | 一拖四无线会议话筒 | **BKR** | KX-3934 | **接收机**参数(receiver parameter) 振荡方式(Oscillation: ): 锁相环频率合成(PLL syntheized) 频率范围(Carrier Ferquency Range)：UHF 500MHz～900MHz 频率稳定性(Frequency Stability)：±0.001% 最大频率偏(Max.eviation Range)：±50KHz 调制方式(Modulation Mode)：FM 信噪比(S/N Ratio)：>105dB 失真度（T.H.D）:<0.5%@1KHz  灵敏度(Sensitivity)：1.2/UV @S/N=12dB 电源供应(Power Supply)：DC 12V～17V 音频输出(Audio Output)：独立(Free standing )0～400mV 混合(Mixed style )0～300mV  发射器参数(Shoot machine parameter) 电源供应(Power Supply)：DC 6V （1.5V AA\*4） 话筒耗电量(Consume an electricity quantity)：80mA 载波频率(Carry a frequency)：UHF 500MHz～900MHz 频率稳定度(Frequency stability)：±25KHz 信噪比(S/N Ratio)：>105dB 邻频干扰比(F/N Ratio)：>80dB 动态范围(Dynamic range)：≥100dB 类型(Type)：电容式（capacitance) 极性模式(polar psttern)：单一指向性(One direction) 频率响应(Frequency Resonse)：40Hz～20KHz 话筒灵敏度(Sensitivity)：-47±3dB@1KHz | IMG_356 | 1 | 套 |
| 8 | 音箱吊挂件 | **HAILIZ** | 定制 |  |  | 4 | 副 |
| 9 | 机柜 | **HAILIZ** | 定制 |  |  | 1 | 个 |
| 10 | 音响线 | **金三角** |  | 音箱线、音频线、插件系统等 |  | 150 | 米 |

注：1.本表数量为暂定数量，最终数量按照询价人实际采购并经验收合格的数量为准。

2.所有报价均用人民币表示,所报价格是交货地的验收价格，其**单价即为履行合同的固定综合单价价格。包括但不限于设备本体价格、包装、运输、综合布线、安装、调试、检验、培训、税金（增值税专用发票）、保险、风险费、合理利润等费用以及询价通知书规定的其他费用均应包含在报价中；进口货物请列明含关税、进口环节税的报价和不含关税、进口环节税的报价。**

# 第四章 询价回函

## 一、法定代表人授权书

XXX（采购单位名称）：

本授权声明：XXX（单位名称）,XXX（法定代表人姓名、职务）授权XXX （被授权人姓名、职务）为我方参加XXX项目（采购编号：XXX）询价采购活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关询价、报价、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

供应商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人（签字或盖章）：XXX

职 务：XXX

被授权人签字：XXX

职 务：XXX

日 期：XXX年XXX月XXX日

## 二、供应商基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | | 邮政编码 | | |  | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | | | 联系电话 | | |  | |
| 传真 |  | | | | | 网址 | | |  | |
| 组织结构 |  | | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 | |  | 技术职称 |  | | | 联系电话 | | |  |
| 技术负责人 | 姓名 | |  | 技术职称 |  | | | 联系电话 | | |  |
| 成立时间 |  | | | 员工总人数： | | | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | | 其中 | | 项目经理 | | |  | | |
| 营业执照号 |  | | | 高级职称人员 | | |  | | |
| 注册资金 |  | | | 中级职称人员 | | |  | | |
| 开户银行 |  | | | 初级职称人员 | | |  | | |
| 账号 |  | | | 技工 | | |  | | |
| 经营范围 |  | | | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | | | |

供应商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：XXX

日 期：XXX年XXX月XXX日

## 三、承诺函

XXX（采购单位名称）：

我公司作为本次询价项目的供应商，根据询价通知书要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）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；

（六）法律、行政法规规定的其他条件；

（七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目询价通知书中规定的实质性要求，如对询价通知书有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对询价通知书有异议的同时又参加询价以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、在参加本次采购活动中，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。

四、在参加本次采购活动中，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

五、如果有《四川省政府采购当事人诚信管理办法》（川财采[2015]33号）规定的记入诚信档案的失信行为，将在响应文件中全面如实反映。

六、响应文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

七、如本项目询价采购过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为成交后将要提供的成交产品，我公司对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合采购文件要求导致未能成交的，我公司愿意承担相应不利后果。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

法定代表人签字或者加盖个人私章：XXXX

授权代表签字：XXXX

供应商名称：XXXX（盖章）

日 期：XXX年XXX月XXX日

## 四、报价函

XXX（采购单位名称）：

1.我方全面研究了“XXXXXX”项目询价通知书（项目编号：XXXX），决定参加贵单位组织的本项目询价采购。

2.我方自愿按照询价通知书规定的各项要求向采购人提供所需货物/服务。

3.一旦我方成交，我方将严格履行采购合同规定的责任和义务。

4.我方同意本询价通知书依据《四川省政府采购当事人诚信管理办法》（川财采〔2015〕33号文件）对我方可能存在的失信行为进行惩戒。

5.我方为本项目提交的响应文件正本1份，副本1份，用于询价报价。

6.我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与询价报价有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

7.工期，成交合同签订后15个日历天完成供货。

8.本次询价，我方报价为： 元，报价有效期为询价通知书规定的起算之日起90天。

供应商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：XXX

通讯地址：XXX

邮政编码：XXX

联系电话：XXX

传 真：XXX

日 期：XXX年XXX月XXX日

## 五、报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 制造商家及规格型号 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 项目完成时间 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 总价（元） | 大写： | | | | | |

注: 1.所有报价均用人民币表示,所报价格是交货地的验收价格，其**单价即为履行合同的固定综合单价价格。包括但不限于设备本体价格、包装、运输、安装、调试、检验、培训、税金（增值税专用发票）、保险、风险费、合理利润等费用以及询价通知书规定的其他费用均应包含在报价中；进口货物请列明含关税、进口环节税的报价和不含关税、进口环节税的报价。**

2.应完整填写产品的品牌和型号或项目内容。

供应商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：XXX

日 期：XXX年XXX月XXX日

## 六、报价产品技术参数表

采购编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物（设备）名称 | 采购文件要求 | 报价产品技术参数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：1.供应商必须把采购项目的全部技术参数列入此表。

2.按照采购项目技术要求的顺序对应填写。

3.供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则，其响应文件无效并按规定追究其相关责任。

供应商名称：XXX（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字）：XXX

日 期：XXX

# 第五章 采购合同（草案）

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《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》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：

1. **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 |
|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**二、合同总价**

1.合同总价为人民币大写：XXX元，即RMB￥XXX元；

2.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（专用增值税）费用。

3.本合同执行期间采购设备清单合同单价不变，采购数量按照实际经验收合格交付使用的设备数量结算。

**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）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.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。

4. 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、乙方的投标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.其他未尽事宜参照《四川省政府采购项目需求论证和履约验收管理办法》（川财采〔2015〕32号）的要求进行。

**五、付款方式**

1.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10日内，提交支付凭证资料给采购人办理，由采购人向乙方核拨合同总价的百分之97%款项：￥XXX元，人民币大写XXX元整；余款3%于验收合格后12个月内予以支付完毕。

2.乙方须向甲方出具合法有效完整的完税发票（专用增值税发票）及凭证资料进行支付结算。

3.履约保证金：在货物验收合格满30日内，甲方财务部门接到经甲方确认的完工验收证明书后，向乙方无息退还履约保证金。

**六、售后服务**

1.质保期为验收合格后12个月，质保期内出现质量问题，乙方在接到通知后2小时内响应到场，5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2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五的违约金；

（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0/天的违约金；逾期付款超过60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五的违约金，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，按本条本款下述第“（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三/天的违约金；逾期交货超过10天，甲方有权终止合同，乙方还应按合同总价的百分之一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10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一的赔偿金给甲方。

（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一向甲方支付违约金。

（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，由当事人依法向泸州市江阳区人民法院提起诉讼。

**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.本合同一式陆份，自双方签章后生效。甲方三份、乙方三份。

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