

# 招标文件

招标编号：YC18359002-CG-0040

项目名称：咸丰县公共资源交易平台、综合监管及弱电信息系  
统集成项目

投标内容：详见招标文件

亿诚建设项目管理有限公司

2018年9月

# 目 录

第一章	招标公告.....	1
第二章	投标人须知.....	3
第三章	项目技术、服务及商务要求.....	18
第四章	资格审查方法及标准.....	40
第五章	评标方法、程序及 标准.....	42
第六章	合同书格式（参考）.....	48
第七章	投标文件格式（参考）.....	51
<b>投标文件</b>	.....	<b>51</b>
第一部分	资格证明文件.....	51
<b>投标文件</b>	.....	<b>53</b>
第二部分	商务文件.....	53
<b>投标文件</b>	.....	<b>55</b>
第三部分	技术、服务文件.....	55

# 第一章 招标公告

亿诚建设项目管理有限公司受湖北咸丰农村商业银行股份有限公司的委托，就“咸丰县公共资源交易平台、综合监管及弱电信息系统集成项目”进行公开招标采购，欢迎符合条件的供应商参与投标。

一、项目编号：YC18359002-CG-0040

二、项目名称：咸丰县公共资源交易平台、综合监管及弱电信息系统集成项目

三、投标内容：

咸丰县公共资源交易平台、综合监管及弱电信息系统集成项目 1 批：1. 综合布线子系统；2. 网络通讯及专线联网系统；3. 公共资源交易综合监管平台及数字见证系统；4. 开评标同步直录及直播系统；5. 数字述标澄清答辩系统；6. 评委管理及出入控制系统；7. 信息发布、查询及招投标自助系统（预留布线及系统接口）；8. 公共区监管及安防系统；9. 会议音响及电子评标系统；10. 视频会议系统（系统整合）；11. UPS 供电系统（预留）；12. 开评标业务专用配套家具等设备。采购具体内容详见招标文件第三章。

四、采购预算：人民币 154.711358 万元，超过招标控制预算价的投标将被拒绝。

五、资金来源：自筹资金

六、投标人资格要求：

1、投标人须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

2、投标人在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）无不良记录及失信记录且在中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）无严重违法失信行为信息记录（截图加盖公章，截图日期在本公告发布日之后）；

3、本项目不接受联合体投标。

七、政府采购相关政策执行：

落实政府采购强制、优先采购节能产品政策；政府采购优先采购环保产品政策；政府采购促进中小企业发展（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）等政策。

八、招标文件获取：

登录湖北省政府采购网、咸丰县人民政府网、咸丰县公共资源交易信息网站点击项目招标公告中的链接免费下载。

九、报名方式：

1、项目不设置报名环节，由潜在投标人自行下载采购文件。

2、因投标人原因未及时关注本项目有关修改、补充及变更信息，导致编制投标文件

失误，由此造成的损失由投标人自行承担。

#### **十、投标信息：**

投标文件递交截止时间：2018年9月28日上午9时30分（9时00分开始接收投标文件，拒收逾期送达或者未按招标文件要求密封的投标文件）

投标文件递交地点：咸丰县公共资源交易中心六楼评标室一（中国人民银行咸丰县支行六楼）。

#### **十一、开标信息：**

开标时间：2018年9月28日上午9时30分

开标地点：咸丰县公共资源交易中心六楼评标室一（中国人民银行咸丰县支行六楼）。

**十二、公告期限：**自公告发布之日起5个工作日。

**十三、质疑：**投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应该知道其权益受到损害之日起7个工作日内，依法提出质疑。

#### **十四、联系方式：**

采购代理机构：亿诚建设项目管理有限公司

联系人：王女士

联系电话：0718-6023518

地址：咸丰县楚蜀大道110号

采购人：湖北咸丰农村商业银行股份有限公司

联系人：杨先生

联系电话：18972405027

地址：咸丰县高乐山镇营屏寨路43号

亿诚建设项目管理有限公司

2018年9月7日

## 第二章 投标人须知

### 投标须知前附表

序号	名称	内容
1	项目编号	YC18359002-CG-0040
2	项目名称	咸丰县公共资源交易平台、综合监管及弱电信息系统集成项目
3	项目属性	货物
4	采购人	湖北咸丰农村商业银行股份有限公司
5	投标保证金	人民币：壹万伍仟元整（15000 元） 详见本章“投标保证金”要求
6	咸丰县公共资源交易平台保证金账户信息	户名：咸丰县公共资源交易中心 账号：9558 8318 1700 0045 211 开户行：工行咸丰支行
7	投标文件份数	正本一份，副本四份
8	投标文件封装及递交	详见本章第 20 和 21 条相关规定
9	投标有效期	提交投标文件截止之日起 90 日历日
10	资格预审	不进行
11	投标文件递交时间	2018 年 9 月 28 日上午 9 时 30 分（9 时 00 分开始接收投标文件，拒收逾期送达或者未按招标文件要求密封的投标文件）
12	开标时间、地点	开标时间：2018 年 9 月 28 日上午 9 时 30 分 开标地点：咸丰县公共资源交易中心六楼评标室一（中国人民银行咸丰县支行六楼）
13	备选方案	不允许
14	实物样品	不提交
15	现场考察	不组织
16	中标后分包	不允许
17	评标办法	综合评分法 详见第五章“评标方法、程序及标准”要求
18	中小企业	非专门面向
19	监狱企业	非专门面向
20	质疑及提交	详见本章“质疑及提交”要求

21	需要补充的其他内容	中标人如不能按招标文件、合同条款履约及不能实现平台联网，应赔偿招标人的损失，招标人将没收投标人保证金，并将不良行为上报主管部门进行信誉处罚。
22	相关费用	本项目招标代理服务费 12000.00 元（不变价）须包含于总报价中，由中标人支付。 进场交易服务费按照本章第 4.2 条之规定，根据实际中标金额及对应的费率，由中标人支付。

## 一、说明

### 1、适用范围

招标文件仅适用于第一章“招标公告”中所述项目的货物、工程及服务的采购。

### 2、当事人定义

2.1 “采购人”是指：湖北咸丰农村商业银行股份有限公司。

2.2 “监管部门”是指：咸丰县财政局及相关监督管理部门。

2.3 “采购代理机构”是指：亿诚建设项目管理有限公司。

2.4 “投标人”是指：响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “合格的投标人”是指：资格审查和符合性审查合格的投标人。

2.6 “中标人”是指：经评标委员会评审，授予合同的投标人。

### 3、项目属性及定义

3.1 “货物”是指：各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

3.1.1 招标文件中没有提及招标货物来源地的，根据《政府采购法》及相关规定均应是本国货物，另有规定的除外。

3.1.2 投标的货物应是合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并能够按照合同规定的品牌、产地、质量、价格和有效期等履约。

3.2 “工程”是指：与建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮无关的工程。

3.3 “服务”是指：除货物和工程（含本章 3.2 条所述工程及《招标投标法》所定义工程）以外的其他政府采购对象，包括政府自身需要的服务和政府向社会公众提供的公共服务。

3.4 采购人应当按照财政部制定的《政府采购品目分类目录》确定采购项目属性。按照《政府采购品目分类目录》无法确定的，按照有利于采购项目实施的原则确定。

### 4、投标费用

4.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

4.2 根据《政府采购法》和“省物价局关于规范综合招标投标服务收费的通知”（鄂价工服规（2017）61号），进场交易服务费由中标人支付。中标人在公示期满后持法人授权委托书原件及业主单位出具的《不收履约保证金的说明》或者《收取履约保证金委托书》（此项在代理机构处获取）先到咸丰县公共资源交易中心缴纳进场交易费，再凭缴费凭证、授权委托书到招标代理机构领取中标通知书。（注：法人授权委托书应明确办理事宜。）

档次	成交额（万元）	累进计费额（‰）
1	100 及以下	0.7
2	100-1000（含 1000，下同）	0.56
3	1000-5000	0.42
4	5000-10000	0.28
5	10000 以上	0.14

## 二、招标文件

### 5、招标文件的构成

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 项目技术、服务及商务要求

第四章 资格审查方法及标准

第五章 评标方法、程序及标准

第六章 合同书格式（参考）

第七章 投标文件格式（参考）

其他在招标过程中由采购代理机构发出的修正和补充文件等

### 6、招标文件疑问的提交

6.1 潜在投标人对招标文件有疑问的，可以向采购代理机构提出询问，或在 6.2 规定的时间前以书面的形式向采购代理机构提交疑问函。

6.2 潜在投标人在项目招标公告期限届满之日起 7 个工作日内未对招标文件提出疑问的，采购代理机构将视其认同招标文件，在规定的时间内就招标文件内容提出的疑问

将不予受理。

6.3 采购代理机构将组织采购人对潜在投标人所提交疑问以书面（或网上公告）的形式予以答复。必要时，采购代理机构将组织相关专家召开答疑会，并将会议内容以书面的形式发给每个领取招标文件的潜在投标人（答复中不包括问题的来源）。

## **7、招标文件的澄清、修改**

7.1 采购代理机构和采购人可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改将在原公告发布媒体上发布澄清公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构和采购人将在投标截止时间至少 15 日前，以书面（或网上公告）形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。

7.2 为使潜在投标人有充足时间对招标文件的澄清或者修改的内容进行研究和响应，采购代理机构和采购人可适当顺延提交投标文件的截止时间，并以书面（或网上公告）的形式通知所有领取招标文件的潜在投标人。

7.3 澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面（或邮件）形式向采购代理机构确认收悉。

## **8、现场考察（本项目不集中组织现场考察）**

8.1 采购人可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察。采购人组织现场考察的，潜在投标人可对项目现场及周围环境进行踏勘，以便获取有关编制投标文件和签署合同所涉及现场的资料。

8.2 采购人向潜在投标人提供有关现场的数据和资料。是采购人现有的能被潜在投标人利用的客观资料，采购人对潜在投标人依此作出的任何推论、理解和结论均不负责任。

8.3 若潜在供应商需现场考察，可联系采购人并经采购人允许，潜在投标人可进入项目现场进行考察，但潜在投标人不得因此使采购人承担有关责任和蒙受损失。潜在投标人应自行承担现场考察的全部费用、责任和风险。

## **三、投标文件**

### **9、投标的语言**

投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构或采购人就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的相关证明文件、资料或文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件的相关内容时以中文翻译本为准。

## 10、投标文件的构成

投标人编制的投标文件应包括但不限于以下内容：

第一部分资格证明文件（详见第七章“投标文件格式”中资格证明文件组成）

第二部分商务文件（详见第七章“投标文件格式”中商务文件组成）

第三部分技术、服务文件（详见第七章“投标文件格式”中技术、服务文件组成）

## 11、投标文件编制

11.1 招标文件有分包要求，投标人对招标文件中多个包进行投标的，其投标文件的编制应按每包要求分别装订和封装，并注明对应包号。

11.2 投标人应当对投标文件进行不可拆卸装订，对未经装订的投标书可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果及责任由投标人自行承担。

11.3 投标人应按照招标文件第七章“投标文件格式”提供的《投标书》、《开标一览表》、《投标报价明细表》、《法定代表人授权书》等格式、要求、规定来编制投标文件。

11.4 投标人应对投标文件中所提供资料的真实性负责，若有虚假，将依法承担相应责任。投标人应自觉接受采购代理机构对其中任何资料进一步核实的要求。

11.5 因投标人投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据等，由此产生的后果及责任由投标人自行承担。

11.6 投标文件用纸应统一为 A4 规格（图纸除外）。

11.7 投标人应将投标文件第一部分资格证明文件、第二部分商务文件、第三部分技术、服务文件合并不可拆卸装订，并逐页连续标注页码。各部分文件及内容详见第七章“投标文件格式”要求。

## 12、投标报价

12.1 投标人所提供的货物（工程或服务）均以人民币计价。

12.2 投标人应按照“第三章项目技术、服务及商务要求”规定的货物（工程或服务）内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按照《开标一览表》和《投标报价明细表》的格式报出分项价格和投标总价。报价上的优惠应体现在各分项报价中，投标总价应为优惠后的最终报价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。

12.3 《投标报价明细表》填写时应响应下列要求：

12.3.1 应包括所有根据合同或其他原因由投标人支付的款项、费用；

12.3.2 应包含货物运至最终目的地的运输、保险、验收、和伴随货物（工程或服务）的有关费用；

12.3.3 应详细提供《投标报价明细表》和《投标货物、服务清单》等内容，否则按照**无效投标处理**。

12.4 每一种规格的货物（工程或服务）只允许有一个报价，否则按照**无效投标处理**。

12.5 投标人的投标总报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。故投标人的投标总报价应包含本投标内容全部工作所需的一切费用，即投标总报价为“交钥匙”价。对在合同实施过程中可能发生的其它费用（如：增加耗材、材料涨价、人工、运输成本增加等因素），采购人不予支付。

12.6 对于招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入其投标总价。在合同实施时，采购人将不予支付投标人没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在其投标总价中。

12.7 投标人应对项目招标范围内的全部内容进行报价，不得缺、漏项或只投其中的部分内容的，否则按照**无效投标处理**。

### **13、备选方案**

只允许投标人提供一个投标方案（招标文件中要求提供备选方案的除外），否则按照**无效投标处理**。

### **14、中标后分包（本项目不允许分包）**

招标文件规定项目非主体、非关键性工作中标后可以分包的，投标人拟在中标后将项目的非主体、非关键性工作分包，应当在投标文件中载明具备相应资质条件的分包承担主体，分包承担主体不得再次分包。

### **15、联合体投标（本项目不接受联合体投标）**

15.1 两个及以上供应商可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参与投标。

15.2 采取联合体形式投标的，联合体各方均应当符合政府采购法第二十二条第一款规定的条件。联合体的主体应完全满足项目投标人资格要求。

15.3 联合体各方之间应签订联合投标协议，明确约定联合体主体及各方承担的工作和相应的责任，其投标文件中应提供联合投标协议。

15.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供

应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

15.5 采取联合体形式投标的，其投标文件应由联合体所有成员或其各自正式书面授权的代表签署（盖章），以便对所有成员作为整体及作为个体均具有法律约束力。

15.6 采取联合体形式投标的，项目评审时只对联合体主体进行评议。

15.7 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任，联合体主体单位负主要责任。

15.8 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

15.9 招标文件第一章“投标人资格要求”中未载明是否接受联合体投标的，视同接受。

15.10 以联合体形式参与投标的，其价格扣除相关规定详见第五章“评标方法、程序及标准”。

## 16、资格证明文件

16.1 投标人应按本节及第四章“资格审查方法及标准”的要求，提供足以证明其符合项目“投标人资格要求”且中标后有能力履行合同的文件，并作为其投标文件的组成部分。

16.2 资格证明文件应真实、合法，并就此承担相应法律责任。

16.3 资格证明文件部分正本应为清晰影印件且加盖单位公章，副本可为正本的复印件，但应在副本加盖骑缝章及封面加盖单位公章。否则按照**无效投标处理**。开标现场投标人需提供资格证明文件（除“三证合一”营业执照外）所有原件（“三证合一”营业执照提供复印件加盖投标人公章）及本招标文件中所要求的其他原件。

16.4 资格证明文件内容详见第四章“资格审查方法及标准”中资格审查内容。

## 17、投标保证金（交纳金额及账户信息详见本章“投标须知前附表”中规定）。

17.1 投标人应在投标文件中提供交纳保证金的凭证。**同时参加多个分包的投标人，保证金应按照各包保证金要求分别交纳。**

投标保证金应从投标人的基本账户转出（以《基本户开户许可证》为准）

17.2 投标人应在投标文件递交截至时间前，按规定将投标保证金汇入采购代理机构规定的专用账户。投标保证金应在投标有效期截止日后的**30**天期限内有效。

17.3 投标保证金应按以下方式递交：

17.3.1 应以电汇或网上银行方式汇入保证金账户，不得以个人名义、不得以现金方式交纳。

17.3.2 到账时间以采购代理机构规定的开标截止时间之前为准。

17.3.3 交款凭证备注中应说明项目编号及开标时间。

17.4 未按招标文件要求递交投标保证金，或交纳保证金的账户名称与投标人名称不一致或者未从基本账户转出的按照**无效投标处理**。

17.5 采购代理机构将在自中标通知书发出之日起5个工作日内（无质疑或投诉）开具未中标人投标保证金退还联系单，递交至咸丰县公共资源交易中心财务室办理，本息退还未中标人的投标保证金；中标的投标人缴纳的投标保证金在自政府采购合同签订之日起5个工作日内本息予以退还（中标人携带退还联系单（代理机构开具）及中标通知书、合同（复印件）、信息服务费发票及履约保证金收据或业主方不收履约保证金说明复印件，经咸丰县公共资源交易中心业务股室工作人员签字后递交财务室办理）。

**利息按银行同期活期存款利率计算；退还保证金时银行手续费由投标人自行承担。**

17.6 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的，采购代理机构将在自收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内，退还已收取的投标保证金，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

17.7 投标保证金将直接退还至投标人交纳时的账户，不以现金方式退还。

**17.8 投标人有下列情形之一的，其投标保证金不予退还：**

17.8.1 在投标文件有效期内撤销投标文件的；

17.8.2 在投标文件中提供虚假材料的；

17.8.3 中标后无正当理由拒绝签订政府采购合同的；

17.8.4 串通投标、恶意串通的；

17.8.5 法律、法规和招标文件中规定的其它不予退还投标保证金的情形。

## 18、投标有效期

18.1 投标有效期详见本章“投标须知前附表”中规定。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。投标有效期不足的，按照**无效投标处理**。

18.2 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购代理机构或采购人可要求投标人延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝采购代理机构或采购人的这种要求，但其投标在原投标有效期期满后不再有效。同意延长投标有效期

的投标人不会被要求和允许修正其投标内容，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，本章“投标保证金”的退还和不予退还的规定将在延长了的有效期内继续有效。

## 19、投标文件的数量和签署

19.1 投标人应按本章“投标须知前附表”中规定的份数要求编制投标文件，投标文件正本应逐页加盖投标人单位公章，投标文件的副本可为正本的复印件，但应在副本加盖骑缝章及封面加盖单位公章。每套投标文件应清楚地标明“正本”、“副本”。副本与正本不一致的，以正本为准。

19.2 投标文件的正本应打印或用不褪色墨水书写，应由法定代表人或经其正式授权的代表签字或盖章。由被授权代表签字的，应以书面形式出具授权证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件中，另手持一份开标现场核验身份用，未提供有效授权的，代理机构有权不予接收投标文件。

19.3 投标文件中任何涂改和增删，应由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字后方为有效。

19.4 招标文件中要求加盖公章及签字（签章）之处，投标文件正本中应按要求提供加盖公章及签字（签章）的原件，否则按照无效投标处理。

## 20、投标文件的密封和标记

20.1 投标人应将投标文件第一部分资格证明文件、第二部分商务文件、第三部分技术、服务文件三个部分合并不可拆卸装订。

20.2 投标人应将投标文件正本和副本一起密封封包，并在封包上注明“投标文件”字样。（资格审查提供的原件及招标文件中所要求的其他原件应单独封装并随投标文件一并提交，未按本招标文件要求提供资格审查原件的按照无效投标处理）。

20.3 未按要求加写密封、标记或存在错误，采购代理机构对其误投或提前启封概不负责。

20.4 为方便开标时唱标，投标人应将《开标一览表》原件及《交纳投标保证金的银行凭证》（若有交纳保证金要求的）各一份一并装入一个信封，单独密封提交，并在信封上标明“开标一览表”字样。未单独提交或单独提交的上述资料未按照招标文件规定的格式填写完整并签字、盖章的采购代理机构拒绝其投标。

20.5 “开标一览表”信封和“投标文件”的封包上应注明采购项目编号、项目名

称、投标内容和有“在（招标文件中规定的开标日期和时间）之前不得启封”的字样，封口处加盖投标人公章。

## 21、投标文件递交

21.1 投标人应在不迟于招标公告中规定的投标截止日期和时间将投标文件密封递交至采购代理机构规定的投标地点。

21.2 采购代理机构拒收逾期送达或者未按招标文件要求密封的投标文件。

21.3 采购代理机构收到投标文件后，应当如实记载投标文件的送达时间和密封情况，签收保存。

## 22、投标文件的修改和撤回

22.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容应当按照招标文件要求签署、盖章、密封后，作为投标文件的组成部分。

22.2 投标有效期内投标人不得撤销其投标文件，否则按照本章“投标保证金”的规定其投标保证金不予退还。

22.3 投标人所递交的投标文件无论中标与否不予退还。

# 四、开标与评标

## 23、开标

23.1 采购代理机构在第一章“招标公告”中约定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时采购人和投标人代表（投标人法定代表人或其授权代表）参加，参加开标的代表应签到以证明其出席。

23.2 投标人法定代表人或其授权代表应携带有效身份证明（法定代表人身份证明书原件和身份证原件或者法定代表人授权委托书原件和身份证原件）参加项目开标会。截止投标文件递交时间，投标人不足3家的，不进行开标。

23.3 开标时，由投标人或其推选的代表检查投标文件的密封情况，经确认无误后由采购代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。

23.4 采购代理机构负责对开标过程进行记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员对开标记录进行签字确认。

23.5 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相

关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构将及时处理投标人代表提出的询问或者回避申请。

## 24、资格审查

24.1 公开招标采购项目开标结束后，采购人依据法律、法规及招标文件的规定，对投标人的资格进行审查，以确定投标人资格是否合格。合格投标人不足 3 家的，不进行评标。

24.2 资格审查详见第四章“资格审查方法及标准”。

## 25、评标方法

25.1 最低评标价法。最低评标价法是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。

25.2 综合评分法。综合评分法是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

25.3 评标方法详见第五章“评标方法、程序及标准”。

## 26、评标委员会的组成

26.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 5 人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二；采购预算金额在 1000 万元及以上、技术复杂或社会影响较大的项目，评标委员会成员人数应当为 7 人及以上单数。

26.2 评标委员会成员依法从政府采购专家库中随机抽取。对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。

## 27、评标程序

27.1 评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

27.1.1 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

27.1.2 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

27.1.3 对投标文件进行综合比较和评价；

27.1.4 确定中标候选人名单或中标人；

27.1.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

27.2 评标程序详见第五章“评标方法、程序及标准”。

## 五、投标人信用信息及查询

## 28、信用信息查询渠道及使用规则

28.1 按照《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》的要求，参与政府采购的投标人，信用记录的查询渠道为“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))。

28.2 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，采购代理机构拒绝其参与政府采购活动。

28.3 两个及以上自然人、法人或者其他组织组成联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用信息。

28.4 投标人的信用记录，最终以评标时的“信用中国”网站发布的信息为准。

28.5 在资格审查与评标工作未同日进行的特殊情形下，采购代理机构工作人员在评标时对投标人的信用信息进行复核，发现评标当日存在不良信用信息的，由评标委员会按照符合性审查不合格作无效投标处理。

## 六、中标与合同

### 29、确定中标人

29.1 采购人收到评标报告 5 个工作日内，按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人。

29.2 中标候选人并列的：

29.2.1 采用最低评标价法的，评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列，由采购人确定或者采购人委托评标委员会以投票方式确定中标人。

29.2.2 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列，由采购人确定或者采购人委托评标委员会以投票方式确定中标人。

29.3 中标人的数量有其他规定的，按招标文件相关规定执行。

29.4 中标人确定后，采购代理机构在政府采购监管部门指定的媒体上发布中标公告，同时向中标人和采购人发出《中标通知书》。《中标通知书》是政府采购合同的组成部分，对中标人和采购人具有同等法律效力。

29.5 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

29.6 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

### **30、合同授予**

除本章“确定中标人”规定及其他法律规定的情形外，采购人把合同授予被确定为实质上响应招标文件要求且排名第一的中标人。

### **31、合同签订**

31.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件规定和中标人投标文件的承诺，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

31.2 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

31.3 政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

31.4 采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国合同法》。

31.5 采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

31.6 采购人应当加强对中标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标人支付采购资金。对于中标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

## **七、采购信息公告**

### **32、公告的媒体及规定**

32.1 采购代理机构在招标活动中的公告、补充、更正、结果等采购信息均依法在政府采购监管部门指定媒体上（中国湖北政府采购网 <http://www.ccgp-hubei.gov.cn/>）发布。

32.2 采购代理机构在自中标人确定之日起 2 个工作日内，在政府采购监管部门指定媒体上公告中标结果，中标公告的公示期为 1 个工作日。

## **八、质疑及提交**

### **33、质疑提交**

投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应该知道其权益受到损害之日起7个工作日内，依法提出质。

#### **34、投标人应知其权益受到损害之日是指：**

34.1 对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

34.2 对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日；

34.3 对中标结果提出质疑的，为中标公告期限届满之日。

#### **35、质疑书应当包括下列主要内容：**

35.1 质疑人的名称、地址、联系人及联系电话等；

35.2 被质疑人的名称、地址、联系人及联系电话等；

35.3 质疑项目名称及编号、质疑事项和明确的请求；

35.4 质疑事项的事实根据、法律依据及其他必要的证明材料；

35.5 提出质疑的日期；

35.6 质疑人的署名及签章（质疑人为自然人的，应当由本人签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章）；

35.7 法人授权委托书（质疑人或法人委托代理人办理质疑事务的，应当提供授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项）。

#### **36、不予受理的情形**

投标人未按本章“质疑及提交”规定的时限、内容及方式进行质疑的，采购代理机构不予受理。

## **九、相关条文解读**

37、政府采购法第二十二条第五项所称重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

38、按照财政部《关于规范政府采购行政处罚有关问题的通知》的规定，各级人民政府财政部门依法对参加政府采购活动的供应商作出的禁止参加政府采购活动等行政处罚决定在全国范围内生效。

39、供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动。

40、根据财政部《政府采购法实施条例》释义中关于供应商资格条件的解释，对于

银行、保险、石油石化、电力、电信等有行业特殊情况的，采购人和采购代理机构允许其分支机构参与投标。

## 十、其他注意事项

41、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。

42、除单一来源采购项目外，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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

## 十一、适用法律

43、采购人、采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用《政府采购法》、《政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》及相关法律法规。

44、政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《合同法》。

## 十二、招标文件的解释权

45、本招标文件的最终解释权为采购人、采购代理机构所有。

## 第三章 项目技术、服务及商务要求

### 一、项目背景

根据全国公共资源交易市场建设工作推进会建立全国统一公共资源交易平台的会议精神，省、州关于公共资源交易中心建设的要求，国家公共资源交易中心标准化建设有关规范，按照“政府引导市场，市场公平交易、交易规范运作、运作统一监管”的工作思路，建设统一规范的公共资源交易中心，健全“统一、开放、竞争、有序”的市场体系，为交易活动提供场所，为市场主体提供服务，为信息发布提供平台，为政府监管提供条件。

### 二、建设目标

依托现代化的网络信息系统和电子设备，建立我县公共资源交易平台、综合监管平台，实现信息发布、门禁联动、评标专家管理、随机抽取语音通知、电子述标、电子投标、电子评标、远程评标、电子监标、数字见证、电子监察、电子监控、信用管理、视频会议、政务协同办公等功能，各子系统与全省、全州公共资源交易平台联网，无缝接入，实现公共资源交易州县一体化，为公共资源交易提供“功能齐全、设施完备、运行规范、优质高效”的服务。

### 三、项目概况

咸丰县公共资源交易中心位于咸丰县楚蜀大道县农业局大楼三层，设综合服务区、开标区、评标区、监管区、办公区等功能区。本次采购公共资源交易平台、综合监管平台及弱电信息系统集成项目，包括如下子系统：

- 1、综合布线系统
- 2、网络通讯及专线联网系统
- 3、综合监管平台及数字见证系统
- 4、开评标同步直录及直播系统
- 5、数字述标澄清答辩系统
- 6、评委抽取管理及出入控制系统
- 7、信息发布、查询及招投标自助系统（预留布线及系统接口）
- 8、公共区监管及安防系统

- 9、会议音响及电子评标系统
- 10、视频会议系统（系统整合）
- 11、UPS 供电系统（预留）
- 12、开评标业务专用配套家具等设备

上述第 2-9 项与州公共资源交易平台及综合监管平台联网，无缝接入，实现公共资源交易州县一体化；第 10 项系统整合后省、州、县联网，实现省州县三级及州县两级视频会议。

#### 四、技术、服务要求

说明：

1、投标人在投标文件《技术、服务要求响应、偏离说明表》中应对规格参数中的技术、服务要求逐条进行响应描述或偏离说明。

2、本项目的核心产品为“公共资源交易综合监管及联网平台”。

一、综合布线系统				
序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	六类网线	原装正品六类非屏蔽	箱	36
2	六类模块	原装正品六类非屏蔽	个	264
3	网络面板	86 型	个	80
4	底盒	86 型	个	80
5	24 口网络配线架	24 口配线架	架	9
6	理线器	金属封闭式理线器	架	20
7	2M 网络机柜	原装 42U 600*600*2000	台	2
8	服务器机柜	原装 42U 600*1000*2000	台	2
9	25 口语音配线架	AMDH25 含模块	台	5
10	五类语音跳线	RJ45 转 RJ11 跳线	条	100
11	六类水晶头	原装正品超六类非屏蔽	盒	4
12	金属桥架	100*100*1.0 含相关挂架、配件等	米	90
13	分管及辅材	32/25/20KBG 及配件	米	3000
14	施工集成费	运输、保险、布线、融纤、沟槽开凿及修复、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
15	税金		批	1
二、网络通讯及专线联网系统设备				

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	核心万兆三层交换机	兼容并接入全州公共资源交易专线网，按全州公共资源交易专线网规划进行 VLAN 划分及配置。 万兆核心以太网三层交换机。24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口, 4 个复用的千兆 Combo SFP, 4 个万兆 SFP (或 2 个万兆 SFI+2 个万兆电口), 含 2 个 150W 交流电源。 交换容量: 336Gbps/3.024Tbps 包转发率: ≥108Mpps/144Mpps	台	1
2	全千兆 2 层接入交换机	机架式、24 个 10/100/1000Base-T 端口、交换方式: 存储-转发、支持光模块扩展槽	台	5
3	工业级无线 AP	≥300M/工业级	台	6
4	无线 AP 控制器	可管理 AP 数目 ≥200 个	台	1
5	千兆 POE 交换机	24 口千兆 POE	台	1
6	程控电话交换机	机架式 4 外线 24 路内线程控交换	台	1
7	录音电话系统主机	机架式 32 路电话录音系统	台	1
8	录音专用硬盘 3T	专用 3T 硬盘	台	1
9	录音电话亭	定做	台	1
10	施工集成费	运输安装系统集成调试等	批	1
11	税金		批	1

### 三、综合监管平台及数字见证系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	★公共资源交易综合监管及联网平台 (核心产品)	兼容并接入全州公共资源监管核心平台。 可视化开、评标监管 (最大支持 12 间开标室、12 间评标室); 电子述标、澄清答辩服务 (支持远程询标、述标); 支持变声询标、述标设备的接入; 平台接入联网服务 (200 路接入); 可视化直录控制服务; 流媒体服务; 存储管理服务; 直播管理服务。	套	1
2	数字见证	与招投标系统平台对接	套	1
3	机架式服务器	含 WINDOWS Server2008 64bit 正版操作系统 2E5-2620 V4(8 核 2.1GHz)/16GB DDR4/1TB/SATA×2/SAS_HBA/热插/DVD/1GbE×4/1000M NIC×2/(1+1) 冗余电源/导/2U 2U 机架式服务器机箱, 含导轨 Intel Xeon E5-2600 系列 8 核处理器, 高速 QPI 互连总线	台	1

		Intel C602 芯片组/16 根内存插槽 支持 DDR4 ECC 内存, 最大可扩展至 512GB 内存 集成 Intel I350 双千兆网卡, 支持网络唤醒, 网络冗余, 负载均衡 2 根 PCI-E 3.0 ×16, 4 根 PCI-E 3.0 ×8 PCI-E 扩展槽为横插卡设计, 支持全高扩展卡 集成 8 口 SAS 硬盘控制器, 支持 RAID 0、1、10 八口 SAS RAID 卡, 支持 RAID 0/1/5/6 系统最大支持 8 个热插拔 3.5 寸/ 2.5 寸 SAS/SATA 硬盘 内部可支持两块非热插拔 SSD 硬盘 2 个 RJ-45 网络接口, 1 个 RJ-45 管理接口 5 个 USB 2.0 接口; 1 个 VGA 接口; 1 个串口 1+1 冗余电源, 机箱中部 4 个系统热插拔风扇 集成 BMC 芯片, 支持 IPMI2.0 和 KVM Over IP 高级管理功能 集成显示控制器, 16MB 显存 87.8mm(高)x 432mm(宽)x732.6mm(深)		
4	监听耳机	监听级	套	5
5	其他配套辅材	供电、信号、线材等	批	1
6	运输/安装/调试费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
7	税金		批	1

#### 四、开评标同步直录及直播系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	直录专用网络高清变焦超宽动态半球	兼容并接入全州招投标监管系统, 并提供对远程异地评标环境视频的接入。 直录专用半球。200 万像素全实时网络高清超宽动态半球, H. 265, 1920*1080/1080P@30 fps; 2.8mm-12mm 手动变焦; 宽动态范围达 120dB, 3D 数字降噪, 适合逆光环境监控, 采用 ROI、SVC 等视频压缩技术, 压缩比高, 且处理非常灵活, 超低延时, 超低码率, 支持三码流同时输出, 支持透雾, 电子防抖, 强光抑制, 具备区域入侵侦测, 音频异常侦测, 虚焦侦测, 移动侦测, 人脸侦测, 动态分析等多种报警功能支持音频、SD 卡、报警; F1.4/2.4/支持 HD-SDI, 支持 POE 供电。H. 265, 专业 ACC 音频编码。	台	7
2	直录专用网络高清宽动态高速球机	兼容并接入全州招投标监管系统, 并提供对远程异地评标环境视频的接入。 直录专用智能球机。200 万像素全实时网络高清超宽动态高速球机/23 倍光学变焦/h. 265 编码, 专业 ACC 音频编码, 1920*1080/1080P/超低照度/3D 降噪/宽动态/智能运动跟踪/ROI/报警 7 路开关量输入 2 路报警输出/HD-SDI, 支持音频/报警联动, 支持 RS-485 控制下对 HIKVISION、Pelco-P/D 协议的自动识别, H. 265, 专业 ACC 音频编码。	台	4
3	高速球吸顶安装支架	吸顶嵌入式支架/500MM/铸铁/白色喷塑	个	4

4	2A 摄像机开关电源	实际功率 24W, 输入电压: AC90V~264V 47~63HZ, 输出电压: DC12V/2A	个	7
5	3A 球机电源	实际功率 72W, 输入电压: AC100V/220V 50~60HZ, 输出电压: AC24V/3A	台	4
6	同录专用广域微音拾音器	10-150 平米/双咪头/抗回音/合金吸顶式	台	11
7	同录专用双路混音降噪适配器	双路降噪/混音/均衡	台	11
8	机架式管理服务器	原装主机。19 英寸标准机架式/工业主板结构/4GDDRIII/500G/DVD/250W/键鼠/独立显卡 VGA/HDMI 双输出	台	2
9	网络磁盘阵列 (IP SAN 存储阵列)	兼容并接入全州招投标监管系统, DS-A1016R/16 盘位, 冗余电源, 64 位多核处理器, 2GB-16GB 高速缓存; 支持 RAID 0、1、3、5、10、50、Hot-Spare 2-4 个 8Gbps 光纤通道口、2 个千兆以太网口, 支持网口绑定; • 集成 FC SAN/IP SAN/NAS 应用服务; 基于 Web 页面可视化配置, 多设备集中管理, 简易配置, 批量维护, 快速系统升级, 全面的系统状态监测及报警; 系统优化: 绿色节能 (MAID 节能、风扇智能调速)、磁盘检测及预警、RAID 优化、带宽预留等功能; 用户访问控制、身份识别、MAC 地址绑定等安全技术。	台	3
10	ES 级服务器级硬盘	ES 级/64M/SATA/7200/4T	块	40
11	招投标专用直录单元	招投标监管直录服务器, 公共资源交易专用版, 对接州公共资源监管平台。4 路及 8 路 720P 或 4 路 1080P 高清网络摄像机和网络快球、HDI; 4 个 PoE 网口, 支持 IPC 即插即用功能; 7 寸高清触摸屏控制与显示; HDMI 与 VGA 同源显示, 分辨率最高可达 1080P; 支持标准 DVD 光盘或蓝光光盘刻录; 4/8 路画中画合成, 小画面位置和大小可调; 单张光盘刻录时间支持 1~8 小时之间设置; 一键开启与停止刻录, 按键、菜单、外部控制等多种控制方式; 一键开启全天定时录像功能; 录像重点标记, 光盘播放时按照标记快速定位回放; 刻录过程中实时监测显示已刻录进度和光盘剩余时间; 双光驱同步直刻, 硬盘与光盘同步双备份; 光盘不间断刻录, 确保更换光盘时数据不丢失; 刻录完成自动生成光盘 ID 号, 防止拷贝或篡改; 持光盘刻录异常事后恢复刻录功能; 持录像数据的自动删除和手动删除功能; 记录信息上传刻录功能; 持开始与结束时片头片尾交易项目信息的叠加; 双光盘同时回放; 多种协议温湿度显示屏的连接, 支持实时温湿度信息叠加; 持声音波形实时显示功能; 记录查询和回放功能; 记录信息的月视图显示, 方便快速查询询问信息; NTP (网络校时)、SADP (自动搜索 IP 地址)、NFS (接入 NAS)、iSCSI (IP SAN 应用)、PPPoE (拨号上网) 等协议。	台	2
12	直录单元专用硬盘	SV35/64M/SATA/7200/3T	块	4
13	视频综合平台主服务器	主机系统 (包含 ≥5U 机箱 + 电源 + 主控板) 标准机箱, 满足各种规模的监控需求; 标准机架式设计, 运营级 ATCA 机箱系统; 插拔式模块化设计, 可根据需求灵活扩展; 槽位数 ≥10 个业务槽位 + 交换板 + 单主控板 + 双电源个 (1	台	1

		<p>个中央主控板槽位，3个业务板槽位），双电源适配器，单主控板；业务模块支持热插拔、双电源冗余、智能风扇自动调温，确保系统稳定可靠；双高速无阻塞背板设计，满足大容量视频数据高速交换的需求。背板总线配置：双高速总线；网络接口≥4个RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口；管理网口1个，RJ45, 10M/100M/1000M自适应以太网口；串行接口1个，标准RS-232串行接口（RJ45接口）；onsole口1个，标准RS485/RS232复用口（RJ45接口）；USB接口1个，USB 2.0（预留）；电源AC 100V-120V/200V-240V 50/60 Hz 内置，1+1冗余；功耗≤450W（3槽位满配；工作温度0℃--+50℃；工作湿度10%--90%；机箱19英寸标准7U机箱；尺寸442.5mm×286mm×498mm；重量≤26.5Kg</p> <p>1. 支持视频输入板卡具备视频和音频同时接入：HDMI接口（8个视频，8个音频）、DVI接口（8个视频，8个音频）、VGA接口（8个视频，8个音频）、3G-SDI接口（8个视频，8个音频）、CVBS输入板（32个视频，32个音频）、4K输入板（4个视频，4个音频）、DP输入板（4个视频，4个音频）、YPbPr/YCbCr输入板（8个视频，8个音频）。视频输出板具备：HDMI输出板卡（8个视频，8个音频）、DVI输出板卡（8个视频，8个音频）、VGA输出板卡（8个视频，8个音频）、HD-SDI输出板卡（16个视频，16个音频）。支持光纤口设备级联，支持≥16个光纤接口。主控板具有16个串口支持挂载128个RS485控制设备，7个RJ45网络接口、6个光纤接口、1个USB接口。</p> <p>2. 三码流编码：4096×2160至1600×1200等分辨率接入。解码H.264、H.265、MPEG4、MJPEG。支持8画面拼接、32个画面漫游窗口、16个图层叠加，图层支持置顶或置底设置。支持各输出口同步轮巡输出，多组轮巡同步切换。支持多个视频输出拼接画面上编辑字符信息功能，可跨屏幕、跨图像滚动显示并可设置相关参数。支持通过网络将计算机视频显示至电视墙。支持4K输出种分辨率为4096×2160，其它板卡支持至少8中分辨率输出1920×1080~1024×768。</p> <p>3. 支持走廊模式。同一输入通道图像在不同输出端口显示的失步误差≤1ms。可以截取信号源的任何局部信息作为新信号源显示。手动视频切换，支持将选定的视频输入切换到选定的视频输出，视音频同步切换、异步切换，画面切换时不出现黑屏。支持网络协议设置，具有RTP/RTSP/ONVIF/TCP/UDP/组播设置选项。视频输入通道参数设置功能，可对单个视频输入通道进行分辨率、帧率、码率、亮度、对比度、饱和度、色调、去噪等参数设置，图像显示模式可设定标准、室内、室外、弱光等显示模式进行设置。支持虚拟云台控制功能，具备虚拟云台控制按键。需提供权威机构所出具检测报告。</p>		
14	视频综合平台单业务板8路4K高清解码HDMI输出板	<p>增强型视音频解码子系统 H.265，解码通道256路8路HDMI显示接口输出，奇数口支持4K输出；支持16路800W/64路1080P/128路720P/256路4CIF解码H.264/H.265解码；支持大屏拼接漫游；1个DB15转8路音频输出</p> <p>视频输出接口8路视频输出，HDMI接口输出分辨率3840x2160@30Hz、1920×1080@60Hz、1920</p>	台	2

		<p>×1080@50Hz、1680×1050@60Hz、1280×720@60Hz、1280×720@50Hz、1280×1024@60Hz、1024×768@60Hz</p> <p>音频输出接口 1 个 DB15 接口，转 8 路 BNC（线性电平，阻抗：600Ω）</p> <p>解码通道数 256 个</p> <p>画面分割数 1/4/6/8/9/16 画面分割</p>		
15	46 寸液晶拼接屏	<p>LCD 显示单元基本参数为：46 “超窄边液晶屏；物理分辨率达到 1920×1080，物理拼缝≤5.3mm，响应时间≤8ms。输入接口：VGA×1，DVI×1，BNC×1，YPbPr×1，HDMI×1，USB×1。亮度 500cd/m<sup>2</sup>，对比度 5000:1，图像显示清晰度为 950TVL，亮度鉴别等级为 11 级。</p> <p>超宽视角，液晶屏视角可达 178°，画面的输出精确和稳定，色彩饱和靓丽。屏幕漏光度小于 0.01cd/m<sup>2</sup>，可抵抗太阳光等强光干扰，照度在 95KLux 能正常工作。提供针对漏光和抗强光的封面首页具有 CNAS 标识的第三方检测报告复印件。</p> <p>L 支持 HDTV 同轴高清视频信号，带一入一出环通接口。支持分辨率：720P@50Hz/60Hz、720P@25Hz/30Hz、1080P@25Hz/30Hz。内置黑白精显模式，可将彩色信号转换成黑白灰度模式并提高图像细节辨认能力。支持 7 色独立调整、精确色彩控制、肤色校正功能。内置图像处理引擎支持 RGBCMYF 七种颜色亮度 (IBC)、色调 (IHC)、饱和度 (ICC) 独立调整。显示厂家自带自动校色系统，色温可以以 100K 为单位，在 2000K 至 10000K 之间调节。支持自动镜像功能，可以实现显示内容（视频、文本等）镜像、OSD 菜单的自定义 0-360° 旋转。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检测报告复印件。</p> <p>为保证产品具备良好的防护性和稳定性，LCD 显示单元需提供封面首页具有 CNAS 标识的防腐蚀、防火、防尘等级 IP6X、抗震 8 级检测报告复印件。</p> <p>需提供 CCC 检测报告</p>	块	9
16	24 寸液晶显示器	24 寸液晶宽屏/LED/1920*1080	台	2
17	拼接屏单元前维护支架	液晶拼接单元前维护支架	套	9
18	液晶拼接屏底座及墙体	墙体 1.5mm/下部前后门采用 1.2mm 冷轧钢板/内部隔板为活动式/表面静电喷塑/4M*3M*0.6MM/定做	平米	8
19	20 米数字高清线	支持 1920*1080 传输/20 米 HDM/DVI/国标工程线	条	10
20	四联操作台	定制，钢板 1mm 厚度、3 联、弧形、烤漆进口面板、喷塑。2.4 米	台	1
21	全千兆交换机	24 口全千兆交换机/机架式	台	1
22	正品六类网线	国标线/六类非屏蔽双绞线(4 对 8 芯) (CAT6-UPT/4P) 305 米/箱	箱	6
23	RVV2*1.5 电源线	国标线/无氧铜/RVV2*1.5	米	600
24	RVV2*1.0 电源线	国标线/无氧铜/RVVP2*1.0	米	1200
25	RVVP3*0.5 屏蔽监听线	国标线/无氧铜/RVVP3*0.5	米	600

26	RVVP2*0.5 屏蔽音频线	国标线/无氧铜/RVVP2*0.5	米	600
27	六类网络水晶头	六类/国标 100 个/盒 非屏蔽	个	60
28	室内预埋开挖暗埋布线 (含管材及配件)	开槽预埋及混泥土现浇时预埋线管, 配合土建进度进行预埋及开槽布线(含 $\Phi$ 40/32/25/20 等 KBG 管材及配件)	米	600
29	防水防火设备及电源箱	铁质、表面喷塑	个	3
30	组合排插	国标 10 位	个	8
31	其他配套辅材		批	1
32	运输/安装/调试费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
33	税金		批	1

## 五、数字述标及澄清答辩系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	语音澄清系统平台及调度	与招投标系统平台对接, 融合定制。语音澄清系统调度平台, 定制对接系统软件包, 全州联网, 跨网段和跨路由。	套	1
2	变声询标控制主机	与系统对接配套。变声寻呼讲标控制主机, 变声保密通话, TFT 真彩液晶屏, 网络通讯协议: TCP、UDP、ARP、ICMP、IGMP; 网络芯片速率 10/100Mbps。	台	1
3	变声询标、讲标机	与系统对接配套。变声保密询标讲标, DSP 噪音抑制算法, 跨网段和跨路由。	台	4
4	述标及澄清服务器	满足系统要求	台	1
5	其他配套辅材	系统所需辅材	批	1
6	运输/安装/调试费		批	1
7	税金		批	1

## 六、评委抽取管理及出入控制系统

### (一) 评委抽取通知及管理系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	专家身份认证管理系统 (含触摸签到一体机)	与省、州系统兼容并联网。自动读取公共资源交易中心的标准数据接口, 通过与之相连的门禁控制器, 实现对进出评标室专家的进出控制; 自动提示评标专家进入第几评标室; 避免走错房号, 造成对其他评标工作的干扰; 整合声音播放、摄像拍照功能, 便于进出提醒、事后追溯; 带有指纹识别功能, 配有摄像头、二代身份证读卡器, 触摸屏显示器, 并内置音响。定时开关机, 可实现无人值守。 含终端配套专家评委管理软件。	套	1

2	施工集成费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
3	税金		批	1
<b>(二) 评标区门禁控制系统设备</b>				
序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	专家评委门禁管理平台	系统管理平台，系统对接，统一集中管理平台。	套	1
2	门禁控制器(主机)(含指纹采集器、密码键盘、IC卡读卡器)	兼容并接入监管平台 CPU:ZEM720 核心板,400M 主频 存储:128MB flash+32MB RAM LCD:2.4 寸彩屏显示 指纹采集器:小光学指纹头 比对速度:3000/1(10.0 算法) 指纹容量:1500;记录容量:50000; 射频卡:EM(125 KHz),Mifare (13.56MHz)容量:10000 通讯接口:TCP/IP, RS485 Wiegand 支持 Wiegand 输入及输出 U 盘功能,可上传下载记录等 背光数字及功能键,可夜间操作	套	4
3	指纹采集器	免维护的光学指纹传感器;USB 接口分辨率:500DPI; 感光面积 15mm*18mm;图像大小 280 * 360;操作系统: Win 8/Win 7/Vista/XP (32/64-bit), Windows Server 2003/2008 (32/64-bit); SDK 的二次开发 分辨率 500DP	台	1
4	IC卡临时卡发卡器	IC 发卡头	台	1
5	IC卡(含印刷)	印制 LOGO 及使用须知	张	100
6	门禁开锁专用电源	DC12V/5A 门禁专用电源、控制板	台	4
7	380KG 磁力锁/电插锁	380KG	套	7
8	开门按钮	Touch	个	4
9	遥控模块	蓝牙	个	4
10	开门遥控器	桃木一键	个	8
11	六类网线	国标线	箱	1
12	RVV4*0.5 控制线	国标线	米	200
13	RVV2*1.5 电源线	国标线	米	200
14	KBG 管材	Φ 20/30/40	米	200
15	其他辅材辅料	各种辅材辅料	批	1
16	施工集成费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
17	税金		批	1

(三) 无线信号管控及电子存包				
序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	智能条码多功能存包柜	1.0mm 后钢板 套	台	1
2	全频段手机屏蔽仪器	全频段屏蔽 GSM/CDMA/3G/4G	台	6
3	屏蔽信号中央控制系统		批	1
4	线材及辅材辅料		批	1
5	施工集成费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
6	税金		批	1
七、公共区监管及安防系统				
序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	网络高清音频半球	200 万像素全实时网络高清超宽动态半球, 1920*1080/1080P@30 fps; 2.8mm-12mm 手动变焦; 宽动态范围达 120dB, 3D 数字降噪, 适合逆光环境监控, 采用 ROI、SVC 等视频压缩技术, 压缩比高, 且处理非常灵活, 超低延时, 超低码率, 支持三码流同时输出, 支持透雾, 电子防抖, 强光抑制, 具备区域入侵侦测, 音频异常侦测, 虚焦侦测, 移动侦测, 人脸侦测, 动态分析等多种报警功能支持音频、SD 卡、报警; F1.4/2.4; 支持 POE 供电。	台	13
2	2A 摄像机开关电源	实际功率 24W, 输入电压: AC90V~264V 47~63HZ, 输出电压: DC12V/2A	个	13
3	监听全向拾音器	10-50 平米/双咪头	台	8
4	拾音器专用单路适配器	单路降噪/混音/均衡	台	8
5	网络磁盘阵列 (IPSAN 存储阵列)	兼容并接入全州招投标监管系统, DS-A1016R/16 盘位, 冗余电源, 64 位多核处理器, 2GB-16GB 高速缓存; 支持 RAID 0、1、3、5、10、50、Hot-Spare; 2-4 个 8Gbps 光纤通道口、2 个千兆以太网口, 支持网口绑定; 集成 FC SAN/IP SAN/NAS 应用服务; 基于 Web 页面可视化管理配置, 多设备集中管理, 简易配置, 批量维护, 快速系统升级, 全面的系统状态监测及报警; 系统优化: 绿色节能 (MAID 节能、风扇智能调速)、磁盘检测及预警、RAID 优化、带宽预留等功能; 用户访问控制、身份识别、MAC 地址绑定等安全技术。	台	1
6	ES 级服务器级硬盘	ES 级/64M/SATA/7200/4T	块	8
7	全千兆交换机	24 口全千兆交换机/机架式	台	1
8	正品六类网线	国标线/六类非屏蔽双绞线 (4 对 8 芯) (CAT6-UPT/4P) 305 米/箱	箱	4
9	RVV2*1.5 电源线	国标线/无氧铜/RVV2*1.5	米	400

10	RVV2*1.0 电源线	国标线/无氧铜/RVVP2*1.0	米	800
11	RVVP3*0.5 屏蔽监听线	国标线/无氧铜/RVVP3*0.5	米	600
12	RVVP2*0.5 屏蔽音频线	国标线/无氧铜/RVVP2*0.5	米	600
13	六类网络水晶头	六类/国标 100 个/盒 非屏蔽	个	40
14	室内预埋开挖暗埋布线 (含管材及配件)	开槽预埋及混凝土现浇时预埋线管, 配合土建进度进行预埋及开槽布线(含 $\Phi$ 40/32/25/20 等 KBG 管材及配件)	米	600
15	防水防火设备及电源箱	铁质、表面喷塑	个	2
16	组合排插	国标 10 位	个	2
17	其他配套辅材	配套辅材	批	1
18	运输/安装/调试费	运输、保险、布线、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
19	税金		批	1

## 八、会议音响及电子评标系统

### (一) 一号开标厅会议音响系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	无线会议系统主机(抗手机干扰)	使用 UHF 频段带混音功能, 应用 PLL 频率合成锁相技术, 可调变频率, 特设单音锁定 TONE-LOCK 导频系统, 谢绝同频干扰而使接收机输出干扰噪声信号。本系统全由中央微机 CPU 控制, 数字 LCD 液晶显示界面, 邻道干扰比: $>80\text{dB}$ , 频率稳定度: $\pm 0.005\%$ , 假象干扰比: $>80\text{dB}$ , 动态范围: $>90\text{dB}$ , 射频输出功率: $30\text{mW}$ , 谐波失真 $<0.5\%$ , 音频输出: 独立: $0\text{--}\pm 400\text{mV}$ 混合 $0\text{--}\pm 300\text{mV}$ 频率响应: $40\text{--}16\text{KHz} \pm 3\text{dB}$ , 接收频道 4 路, 接收灵敏度: $50\mu\text{S}$ (SINAD=20dB), 接收机供电: AC220V/50-60Hz, 信噪比 $>98\text{dB}$ 有效作用距离: (30-50)米内(视环境变化), 会议静音控制模式, 数字式导频技术和锁调静音及射频强度多重控制。	台	1
2	U 段无线会议话筒	无线 UHF 频段, 鹅颈会议话筒, 抗手机干扰, 频段可调	支	4
3	12 路 2 编组调音台	6 通道麦克风输入, 内置莱斯康(Lexicon)24bit 效果器, 精密的 GB30 话筒前置放大器, 为电容话筒提供真正专业的+48V 幻像电源, 2 个编组母线, 立体声混音输出, AUX 发送全部可切换到推子前或推子后, FX 发送 1, 内置万用电源供电, 可选购机架安装配件	台	1
4	全频主扬声器	构建一种尽可能最轻、体积最小、声压级最高、声音最清晰和外形漂亮的舞台监听, 专业扬声器。使用一个 12" 差分驱动低音扬声器和一个 3" 音圈直径的高频压缩驱动器。扬声器系统的功率处理能力为 300W, 50 度 X90 度的覆盖角可覆盖台上演员的全部位置. 灵敏度(1w/1m): $96\text{dB}$ (无源模式), 阻抗: $8\Omega$ 音箱类型: 12", 2 路, 反射式低音, 频率范围(-10dB): 70Hz-20kHz, 最大声压级: $126\text{dB}@1\text{m}$	只	2

5	全频辅助及返听扬声器	带铁后罩, 全频音箱, 功率:20-40W, 扬声器单元:1X6.8寸+25 芯球顶高音. 灵敏度:89dB. 频率响应 110Hz-18KHz. 输入电压:120V/240V. 体积:275X240X7, 4Ω/4Ω/定压定阻可调	只	9
6	全频主功放	输出功率(RMs)8 欧:2x280. 输出功率(RMs)4 欧:2x400. 频率影响+1dB:20-20K. 瞬态响应时间:40. 阻尼系数(20Hz-1KHz):250. 电压增益(dB):30. 信噪比(dB)>103. 功率消耗:600W. 高度:2U	台	1
7	辅助及返听扬声器功放	输出功率(RMs)8 欧:2x480. 输出功率(RMs)4 欧:2x600. 频率影响+1dB:20-20K. 瞬态响应时间:40. 阻尼系数(20Hz-1KHz):250. 电压增益(dB):30. 信噪比(dB)>103. 功率消耗:1000W. 高度:2U	台	1
8	机架式多媒体 DVD 播放机	机架式, 可播放 U 盘、网络等, 可播放碟片 DVD-Video/DVD±R/DVDRWCDDA/VCD/SVCD/CD-RCD-RW 视频制式 NTSC/PAL,	台	1
9	音箱挂架	音箱安装挂架, 安装杆	只	2
10	120 寸电动幕	幕布材质: 玻珠, 幕布基材: 软幕, 安装方式: 壁挂式, 打开方式: 支架方式, 对角线: 120 英寸, 幕布比例: 4:3, 增益: 2.5 倍, 红外遥控, 卷动锁紧系统	块	1
11	投影仪电动支架	投影仪电动升降支架/隐藏式	套	1
12	多媒体桌面盒	含 HDMI\VGA\RJ45\AV\AC220\视频\音频\话筒等	套	1
13	音频线缆	音频线	M	100
14	音箱线	音箱线 100 芯 环绕线喇叭线音响线	M	100
15	HDMI/20M	线缆多芯视频线	条	2
16	电源线缆	电源线缆	卷	1
17	电源时序器	功耗 10W。电源 AC220V~240v50~60HZ。微电脑控制, 便易式按键。8 路上电插, 立体连接。插座依次先后上电、开电可供智能中央器相连接, 实现电源自动开关启动控制。还有安全锁, 供手动紧急控制。具有地址码选, 可多台并机工作。	台	1
18	专业音响机柜	1. 2M 机柜材料冷轧钢板, 屏蔽电磁干扰, 完美通风设计, 带透气的前门和后门, 方便通风散热, 提高网络设备运行的稳定性 可关闭的上部、下部多处走线通道, 底部大走线孔尺寸可按需调整, 可选配安装底座, 达到规定机柜、底部过线、底部送冷风、防鼠要求, 可拆卸的左右侧门和前后门, 全方位插座, 多方位查看高效坚固的并柜连接方式 高级旋把机柜门锁, 脚轮和支撑脚	台	1
19	接插件, 管	辅材辅料	批	1
20	运输/安装/调试费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
21	税金		批	1
<b>(二) 一号开标厅 LED 条屏</b>				

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	会标条屏	6000mm*40mm/3.75	平米	2.4
2	边框	型材	米	10
3	异步发送系统	发送卡	张	1
4	异步接收系统	接收卡	张	1
5	电源	电源	块	4
6	线缆及辅材辅料	各种线材辅材	批	1
7	施工集成费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
8	税金		批	1

### (三) 二号开标厅会议音响系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	无线会议系统主机(抗手机干扰)	使用 UHF 频段带混音功能,应用 PLL 频率合成锁相技术,可调变频率,特设单音锁定 TONE-LOCK 导频系统,谢绝同频干扰而使接收机输出干扰噪声信号。本系统全由中央微机 CPU 控制,数字 LCD 液晶显示界面,邻道干扰比: >80dB,频率稳定度: ±0.005%,假象干扰比: >80dB,动态范围: >90dB,射频输出功率: 30mW,谐波失真<0.5%,音频输出: 独立: 0-±400mV 混合 0-±300mV 频率响应: 40-16KHz±3dB,接收频道 4 路,接收灵敏度: 50uS (SINAD=20dB),接收机供电: AC220V/50-60Hz,信噪比 >98dB 有效作用距离: (30-50)米内(视环境变化),会议静音控制模式,数字式导频技术和锁调静音及射频强度多重控制。	台	1
2	U 段无线会议话筒	无线 UHF 频段,鹅颈会议话筒,抗手机干扰,频段可调	支	4
3	12 路 2 编组调音台	6 通道麦克风输入,内置莱斯康(Lexicon)24bit 效果器,精密的 GB30 话筒前置放大器,为电容话筒提供真正专业的+48V 幻像电源,2 个编组母线,立体声混音输出,AUX 发送全部可切换到推子前或推子后,FX 发送 1,内置万用电源供电,可选购机架安装配件	台	1
4	全频主扬声器	倒相式梯形设计结构,箱体采用高密度点阵喷涂工艺,防水、防晒、体积小,重量轻,安装方便。该系列产品高、中频清晰、细腻,音色亮丽;适用于会议室、宴会厅、教室、演艺厅、酒吧、小型歌舞厅、卡拉 OK 厅等场所。音箱低频具有良好的瞬态性能,声音纯正自然,长时间在声场下都不觉得烦躁。其构造工艺经过特殊设计研制,加固箱体抑制低频共振。加强低频输出,低音单元采用一体化设计。音箱技术指标: 10~3 分频 200W/4 欧灵敏度:99db 频率响应:50-21KHZ	只	2

5	全频辅助及返听扬声器	带铁后罩, 全频音箱, 功率:20-40W, 扬声器单元:1X6.8寸+25 芯球顶高音. 灵敏度:89dB. 频率响应 110Hz-18KHz. 输入电压:120V/240V. 体积:275X240X7, 4Ω/4Ω/定压定阻可调	只	4
6	全频主功放	输出功率(RMs)8 欧:2x280. 输出功率(RMs)4 欧:2x400. 频率影响+1dB:20-20K. 瞬态响应时间:40. 阻尼系数(20Hz-1KHz):250. 电压增益(dB):30. 信噪比(dB)>103. 功率消耗:600W. 高度:2U	台	1
7	辅助及返听扬声器功放	输出功率(RMs)8 欧:2x480. 输出功率(RMs)4 欧:2x600. 频率影响+1dB:20-20K. 瞬态响应时间:40. 阻尼系数(20Hz-1KHz):250. 电压增益(dB):30. 信噪比(dB)>103. 功率消耗:1000W. 高度:2U	台	1
8	机架式多媒体 DVD 播放机	机架式, 可播放 U 盘、网络等, 可播放碟片 DVD-Video/DVD±R/DVDRWCCDA/VCD/SVCD/CD-RCD-RW 视频制式 NTSC/PAL,	台	1
9	音箱挂架	音箱安装挂架, 安装杆	只	2
10	65 寸液晶屏	65 寸 4K 液晶屏	台	0
11	多媒体桌面盒	含 HDMI\VGA\RJ45\AV\AC220\视频\音频\话筒等	套	1
12	音频线缆	音频线	M	100
13	音箱线	音箱线 100 芯 环绕线喇叭线音响线	M	100
14	HDMI/20M	线缆多芯视频线	条	1
15	电源线缆	电源线缆	卷	1
16	电源时序器	功耗 10W. 电源 AC220V~240v50~60HZ. 微电脑控制, 便易式按键. 8 路上电插, 立体连接. 插座依次先后上电、开电可供智能中央器相连接, 实现电源自动开关启动控制. 还有安全锁, 供手动紧急控制. 具有地址码选, 可多台并机工作。	台	1
17	专业音响机柜	1.0M 机柜材料冷轧钢板, 屏蔽电磁干扰, 完美通风设计, 带透气的前门和后门, 方便通风散热, 提高网络设备运行的稳定性 可关闭的上部、下部多处走线通道, 底部大走线孔尺寸可按需调整, 可选配安装底座, 达到规定机柜、底部过线、底部送冷风、防鼠要求, 可拆卸的左右侧门和前后门, 全方位插座, 多方位查看高效坚固的并柜连接方式 高级旋把机柜门锁, 脚轮和支撑脚	台	1
18	接插件, 管	辅材辅料	批	1
19	运输/安装/调试费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
20	税金		批	1
<b>(四) 电子评标室会议音响系统</b>				

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	无线会议系统主机(抗手机干扰)	使用 UHF 频段带混音功能,应用 PLL 频率合成锁相技术,可调变频率,特设单音锁定 TONE-LOCK 导频系统,谢绝同频干扰而使接收机输出干扰噪声信号。本系统全由中央微机 CPU 控制,数字 LCD 液晶显示界面,邻道干扰比: >80dB,频率稳定度: ±0.005%,假象干扰比: >80dB,动态范围: >90dB,射频输出功率: 30mW,谐波失真<0.5%,音频输出: 独立: 0-±400mV 混合 0-±300mV 频率响应: 40-16KHz±3dB,接收频道 4 路,接收灵敏度: 50uS (SINAD=20dB),接收机供电: AC220V/50-60Hz,信噪比 >98dB 有效作用距离: (30-50)米内(视环境变化),会议静音控制模式,数字式导频技术和锁调静音及射频强度多重控制。	台	1
2	U 段无线会议话筒	无线 UHF 频段,鹅颈会议话筒,抗手机干扰,频段可调	支	4
3	全频主扬声器	倒相式梯形设计结构,箱体采用高密度点阵喷涂工艺,防水、防晒、体积小,重量轻,安装方便。该系列产品高、中频清晰、细腻,音色亮丽;适用于会议室、宴会厅、教室、演艺厅、酒吧、小型歌舞厅、卡拉 OK 厅等场合。音箱低频具有良好的瞬态性能,声音纯正自然,长时间在声场下都不觉得烦躁。其构造工艺经过特殊设计研制,加固箱体抑制低频共振。加强低频输出,低音单元采用一体化设计。音箱技术指标: 10~3 分频 200W/4 欧灵敏度:99db 频率响应:50-21KHZ	只	2
4	全频主功放	合并式功放,带前置放大,面板设计简约而不简单,内置独立设计的效果芯片,界面亲和,链接、操作简单。自动、手动搜索音频信号输入;模拟+数字技术,全功能可遥控器操作;300W*2/8 欧。高度:2U	台	1
5	音箱挂架	音箱安装挂架,安装杆	只	2
6	100 寸电动幕	幕布材质: 玻珠,幕布基材: 软幕,安装方式: 壁挂式,打开方式: 支架方式,对角线: 100 英寸,幕布比例: 4:3,增益: 2.5 倍,, 红外遥控,卷动锁紧系统	块	1
7	投影仪电动支架	投影仪电动升降支架	套	1
8	多媒体桌面盒	含 HDMI\VGA\RJ45\AV\AC220\视频\音频\话筒等	套	1
9	音频线缆	音频线	M	50
10	音箱线	音箱线 100 芯 环绕线喇叭线音响线	M	50
11	HDMI/20M	线缆多芯视频线	条	1
12	电源线缆	电源线缆	卷	0.5
13	电源时序器	功耗 10W。电源 AC220V~240v50~60HZ,尺寸: 485×390×90 (mm)。微电脑控制,便易式按键。8 路上电插,立体连接。插座依次先后上电、开电可供智能中央器相连接,实现电源自动开关启控制。还有安全锁,供手动紧急控制。具有地址码选,可多台并机工作。	台	1

14	专业音响机柜	1.0M 机柜材料冷轧钢板，屏蔽电磁干扰，完美通风设计，带透气的前门和后门，方便通风散热，提高网络设备运行的稳定性 可关闭的上部、下部多处走线通道，底部大走线孔尺寸可按需调整, 可选配安装底座，达到规定机柜、底部过线、底部送冷风、防鼠要求, 可拆卸的左右侧门和前后门，全方位插座，多方位查看高效坚固的并柜连接方式 高级旋把机柜门锁, 脚轮和支撑脚	台	1
15	接插件, 管	辅材辅料	批	1
16	运输/安装/调试费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
17	税金		批	1

## 九、视频会议系统及直播厅音响

### （一）视频会议系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	软件授权	省州县联网。 支持多方语音、视频及多媒体数据交互； 支持最高视频分辨率 1920*1080，达到高清视频效果。 适用于视频会议，培训、互动交流，如技术支持、产品演示、顾问咨询、图纸交流等等；功能详情： 音视频互动、文档共享、屏幕共享、媒体共享、会议录制等等。也可以 4G 手机移动端接入。	点	1
2	55 寸液晶显示屏	55 寸液晶显示屏/4K/HDMI	台	2
3	HDMI 分配器	1 进 4 出 1080P 分配器	台	1
4	HDMI 切换器	1 进 4 出 HDMI 分配器/遥控	台	1
5	HDMI 高清线缆	20 米 HDMI 线/国标/有源延长信号放大	条	4
6	配套辅材辅料	配套音视频线缆	批	1
7	施工集成费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
8	税金		批	1

### （二）直播厅音响系统

序号	设备名称	技术参数	单位	数量
1	全频主扬声器	倒相式梯形设计结构，箱体采用高密度点阵喷涂工艺，防水、防晒、体积小，重量轻，安装方便。该系列产品高、中频清晰、细腻，音色亮丽；适用于会议室、宴会厅、教室、演艺厅、酒吧、小型歌舞厅、卡拉 OK 厅等场所。音箱低频具有良好的瞬态性能，声音纯正自然，长	只	2

		时间在声场下都不觉得烦躁。其构造工艺经过特殊设计研制，加固箱体抑制低频共振。加强低频输出，低音单元采用一体化设计。音箱技术指标：10~3分频 200W/4欧 灵敏度:99db 频率响应:50-21KHZ		
2	全频合并式功放	合并式功放，带前置放大，面板设计简约而不简单，内置独立设计的效果芯片，界面亲和，链接、操作简单。自动、手动搜索音频信号输入；模拟+数字技术，全功能可遥控器操作；300W*2/8欧。高度:2U	台	1
3	音箱挂架	音箱安装挂架，安装杆	只	2
4	音频线缆	音频线	M	50
5	音箱线	音箱线 100芯 环绕线喇叭线音响线	M	50
6	电源线缆	电源线缆	卷	0.5
7	接插件,管	辅材辅料	批	1
8	运输/安装/调试费	运输、保险、施工、设备安装、调试人工及管理	批	1
9	税金		批	1

## 十、开评标业务专用配套家具

序号	设备名称	图片	技术参数	单位	数量
1	液晶升降会议桌		4400*1800*760mm（定制 10 台液晶升降器开孔）。面材：采用 0.6mm 厚胡桃原木木皮贴面，木皮宽度≥200mm，经防虫防腐处理，耐磨性好，纹理清晰自然，色泽一致；基材台面采用符合欧洲 E1 级标准的优质环保型纤维板，甲醛含量≤1.0mg/L，密度 700 kg/m <sup>3</sup> ；经防潮防虫防腐处理，强度高、不变形；油漆，环保无毒功能，色泽美观不变色，五金件：导轨抗疲劳抽拉测试达 50 万次以上，带防滑脱轨系统。	组	1
2	会议椅		常规、西皮、四脚、高靠背。椅架：经过防虫、防腐特殊处理，确保坚固可靠，不腐朽；皮面柔软舒适,光泽持久性；高密度成型 PU 阻燃海棉，密度 45kg/m <sup>3</sup> ，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变形保护膜。	把	21

3	礼堂椅		<p>座绵背绵：采用高密度 PU 冷发泡定型棉，密度在 55-60kg/m<sup>3</sup>。座椅外观符合人体工程学原理。</p> <p>内板：采用优质夹板经模具压注成型，厚度：12mm。外壳侧板：采用优质 PP（聚丙烯）多元素复合材质注塑成型。中心轴：采用优质 24*2.0mm 优质圆管。扶手框架：采用 2.0mm 厚度冷轧钢板经磨具冲压成型。扶手脚：底脚采用优质铝合金经模具压注成型。扶手盖：进口橡木精制而成。面料：采用高级专用面料，耐磨、抗污、防静电、防褪色。座垫：常规弹簧回复。写字板：面板采用高密度中纤板，外冷压防火面板，四周黑色 PU 封边，厚度为 18mm。地脚板：采用优质冷轧钢板冲压成型。</p>	把	123
4	主席台		<p>2400*650*760mm</p> <p>面材：采用 0.6mm 厚胡桃原木木皮贴面，木皮宽度≥200mm，经防虫防腐处理，纹理清晰自然，色泽一致；基材台面采用符合欧洲 E1 级标准的优质环保型纤维板，甲醛含量≤1.0mg/L，密度 700 kg/m<sup>3</sup>，油漆具有环保无毒功能。</p>	组	3
5	多功能桌		<p>2400*700*760mm</p> <p>（定制 3 台液晶升降器开孔、底柜）面材：采用 0.6mm 厚胡桃原木木皮贴面，木皮宽度≥200mm，经防虫防腐处理，纹理清晰自然，色泽一致；基材台面采用符合欧洲 E1 级标准的优质环保型纤维板，甲醛含量≤1.0mg/L，密度 700 kg/m<sup>3</sup>。油漆具有环保无毒功能。</p>	组	1
6	茶几		<p>1200*600*500mm 面材：采用 0.6mm 厚胡桃原木木皮贴面，木皮宽度≥200mm，经防虫防腐处理，纹理清晰自然，色泽一致；基材台面采用符合欧洲 E1 级标准的优质环保型纤维板，甲醛含量≤1.0mg/L，密度 700 kg/m<sup>3</sup>。油漆具有环保无毒功能。</p>	个	2
7	等候椅		<p>三人位，蓝色扞皮。坐板采用优质冲孔冷扎钢板一次性冲压而成，经过酸洗、磷化、防锈处理后，表面蓝色静电粉末喷涂。扶手和支架采用大小不等优质椭圆钢管，封边，管壁厚度 2.5mm，表面闪银色静电粉末喷涂；底梁采用优质方形钢管，管壁厚度 3mm，表面闪银色静电粉末喷涂。</p>	套	2

8	电脑椅		成品电脑操作椅。面材：优质网布色泽亮丽，阻燃，防污，耐磨性强，具有较强的透气性及舒适性。海绵：采用优质高密度成型 PU 泡棉。能均匀承托负重。内架：优质 ABS 工程塑料模具一体化成型椅身，结构稳固，经久耐用。椅架为镀锌钢架或静电喷涂钢架，美观、时尚，稳固耐用。扶手、脚架、气动杆：采用 PP 扶手。	把	2
9	运输/安装		运输、安装	批	1
10	税金			批	1

### 十一、电子评标液晶升降系统

序号	设备名称	参数	要求	单位	数量
1	黑色液晶升降器	19-20 寸	电子评标室 10 台、数字监标室 3 台，电动遥控，黑色拉丝面板	台	13
2	液晶显示器	匹配升降器	电子评标室 10 台、数字监标室 3 台	台	13
3	运输/安装		运输、安装	批	1
4	税金			批	1

## 五、国家相关行政主管部门颁布的强制标准、规范

采购内容需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

## 六、商务要求

说明：投标人在投标文件《商务要求响应、偏离说明表》、商务要求“★”号条款响应、偏离说明表中应对以下逐条商务要求进行响应描述或偏离说明。

序号	商务条款	内容	星号
1	供货期限	签订合同后 30 个日历天内完成供货安装、联网调试并交付使用。	★
2	交付地点及方式	按采购方的计划，送货到咸丰县公共资源交易中心，并安装调试交付使用。	
3	报价要求	本项目招标代理服务费 12000.00 元（不变价）须包含于总报价中，由中标人支付。	★
4		投标人的报价应包含为完成本招标文件提出的设备采购、运输、卸载、安装、调试、报检、系统集成以及售后服务等全部相关工作所有可能发生的费用，即所需的一切人工、物耗、工	★

		具、设备、用水、用电、保险和调研、咨询、测试、验收、评审、培训、税金等所有可能发生的一切费用，即投标总报价为“交钥匙”价。对在合同实施过程中可能发生的其他费用（如：增加耗材、材料涨价、人工、运输成本增加等因素），采购人概不负责。本文件所要求内容应视为保证系统运行所需最低要求，如有遗漏，投标人应予补充。否则，将不予以付款。	
5		对本文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入投标总报价。在合同实施时，采购人将不予支付中标人没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包含在投标总报价中。	
6		中标人的投标总报价为合同结算价，采购人不再支付其它任何费用。	
7	<b>产品质保具体要求</b>	<b>投标人在满足质保期的前提下，：</b> 所投全部产品需提供（至少） <u>1</u> 年质保期的售后服承诺函原件（加盖投标人公章）。	★
8	<b>售后服务</b>	提供项目涉及的各种技术配合服务、技术支持服务、技术培训服务、正常维护服务和应急响应服务等。	
9		项目供应商需要为项目涉及的系统设备提供至少一年免费维护服务（项目初验完成之日起计算），安排专职人员进行故障处理等。	
10		在售后服务期间，项目供应商应提供快速的故障响应速度，提供售后服务电话、联系人，保证24小时电话服务支持，接到用户故障通知后，售后服务2小时响应、24小时解决问题。	★
11		投标人需提供书面的技术服务承诺，明确售后服务的服务方式、范围、内容及费用。	
12	<b>付款方式</b>	验收合格后支付合同总价的95%；剩余5%留作质量保证金，一年后无质量问题全部付清（不计息）	★
13		中标人必须按国家有关财税规定开具发票。	
14	<b>产品质量要求</b>	本次招标项目的产品和安装必须完全满足中华人民共和国国家标准及现行规范要求，投标人应根据企业实际能力在投标文件中对项目质量予以承诺，中标后在合同中加以确认。	
15		投标人所投货物必须是未经使用的全新的原装产品，并保证其在正常使用和维护保养条件下，在其使用寿命周期内具有满意的性能。	
16		若中标，国产产品提供产品合格证和国家质检标志，同时应提交国家相关部门的质量检测报告书；所有进口部件、材料必须符合我国相关产业界产品标准，并提供相关报关证明。	
17		所有设备和配件均要求是经过实际运行验证、性能稳定的全新产品，且设备上具有原制造厂商的铭牌、标志。	
18		如有在本招标文件中未说明的设备运行所必须的其他辅助设备 & 软件系统，请在投标文件中提供详细说明及相关报价。	
19		投标人在招标及中标后，发生侵犯专利权的行为时，其侵权责任与采购人无关，应由投标人承担相应的责任，并不得影响采购人的利益。	

20		中标人须提供全新的设备，所有设备均须由中标人送货到指定地点并安装调试，采购人不再支付任何费用。	
21		成交供应商供货及安装调试完毕，并按照要求完成与省、市(州)、县公共资源交易中心相关业务的无缝对接联网且正常运行后，由成交供应商申请、采购人组织有关人员实施验收。所有涉及与省、州、县市联网以及与现有公共资源交易平台系统对接的设备，相关协议、配置、实施必须符合系统规范，必须确保系统兼容、无缝对接，并作为验收的必要条件，若验收不合格，采购人有权拒绝付款，视情况可终止合同，造成的一切损失由供应商自行承担。	★
22		为了保障系统运行的稳定性及与州公共资源交易平台及综合监管平台联网、无缝接入，以及视频会议系统整合后省、州、县联网，实现省州县三级及州县两级视频会议，投标人须针对所投的产品提供联网兼容性承诺。 <b>若作虚假承诺不能履约，造成的一切损失由供应商承担，并作为失信不良行为上报主管部门进行记录和处罚。</b>	★
23	产品进场安装、调试及验收	中标人必须提供产品安装的实施建议方案和产品安装实施过程的工作内容、工作日程表、工作方法，并征得采购人认可后严格按照日程表执行。日程表内容至少应包括到货日期、现场安装、系统测试、系统联调、系统试运行、验收、技术培训等。投标人向采购人提供有关货物的安装、调试、使用、维修和保养所需的足够的中文技术文件（包括图纸、用户手册、使用说明书和技术资料等）。	
26		中标人应允许采购人的人员参与项目的安装、测试、诊断及解决问题等工作，并提供相关的现场培训。	
27		安装联调过程中，中标人供给采购人的产品及自己使用的工具，进入采购人使用现场后的保管由中标人负责；中标人在采购人使用现场安装人员的安全、保险、食宿、交通由中标人负责。	
28		中标人在验收前必须递交书面的验收方案，并报采购人认可后以其为依据，方可开始验收工作。	
29		<b>采购人将确认下列条款后进行验收签字：</b> 投标文件中提供的产品技术数据经核验证实是真实的；在调试期内所暴露的问题已获得令采购人满意的解决；所要求的资料、备件等已按规定数量移交完毕；通过相关部门验收。	
30		中标人必须确保本项目所使用的开发平台及相关软硬件等产品均为合法获得，对因此而且可能引发的相关法律责任，由中标人自行承担。	
31	知识产权	本项目相关知识产权为采购人和中标人所共有，中标人必须提供本系统全部相关文档；中标人须预留必要的二次开发接口，采购人有权在此基础上进行必要的二次开发和整合。	
32		中标人为采购人提供的并且已被支付的全部产品的所有权均属采购人所有。	
33	合同条款	中标人违约承担违约责任。所有中标产品均需按照招标文件指	

		标要求进行检查核对后方可进行报验，若不能满足招标文件要求，采购人有权不对其进行验收；同时采购人有权要求中标人对不满足要求的后果承担违约责任。	
34		若非采购人原因，供应商逾期交付安装的，供应商向采购人支付逾期交付安装违约金，逾期交付安装违约金为每天 1000 元人民币。	
35	<b>履约保障条款</b>	本项目不收取履约保证金，其他履约条款由中标人和采购方在签订合同时约定。	

## 第四章 资格审查方法及标准

根据《政府采购法》、《政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律法规确定以下资格审查方法及标准。

### 一、资格审查方法

公开招标采购项目开标结束后，采购人与采购代理机构成立资格审查小组，依据法律、法规及招标文件的规定，对投标人的资格进行审查，以确定投标人资格是否合格。

### 二、资格审查标准

#### 1、资格证明文件审查

所递交的资格证明文件出现不符合下列情形之一或不足以证明其符合下列情形之一的，应视为资格审查不合格，并按照**无效投标处理**：

1.1 应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- (1) 营业执照（三证合一）（提供复印件加盖单位公章）；
- (2) 近两年（2016年、2017年）经审计机构出具的财务审计报告（提供原件）；
- (3) 开标前近三个月依法缴纳税收（完税证明）和社会保障资金（缴费凭证）的相关材料（提供原件）；
- (4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺（提供原件）；
- (5) 供应商在参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（是指因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚）的书面声明（提供原件）；
- (6) 参与本次采购活动期间未在被禁止参加政府采购活动期限内的书面声明（提供原件）；
- (7) 具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

1.2 未被“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面申明及该网站查询结果页面截图（提供加盖投标人单位公章的打印件）；

1.3 投标人认为需提供的其它相关资格证明材料；

1.4 资格证明文件部分正本应为清晰影印件且加盖单位公章。（**开标现场投标人需提供资格证明资料文件（除“三证合一”营业执照外）所有原件（三证合一”营业执照**

提供复印件加盖单位公章)及本招标文件中所要求的其他原件单独封装并随投标文件一并提交,未按本招标文件要求提供资格证明原件的按照无效投标处理)。

## 2、确定资格审查合格投标人

2.1 资格审查小组按照本章“资格审查方法及标准”,对各投标人资格证明文件进行审查。资格审查小组依据对各投标人资格证明文件的审查结果,确定资格审查合格的投标人,并形成书面的资格审查报告。

2.2 资格审查合格投标人不足3家的,不进行评标。

2.3 采购人已进行资格预审的,不再进行资格审查。未通过资格预审的投标人采购代理机构**拒绝**其投标。

## 第五章 评标方法、程序及标准

根据《政府采购法》、《政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律法规确定以下评标办法、程序及标准。

### 一、评标方法

本项目评标采用综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

### 二、评标程序及标准

评标委员会按以下工作程序进行评标：符合性审查、澄清有关问题、综合比较和评价、确定中标候选人名单。

#### （一）符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。符合性审查出现下列情形之一的投标按照**无效投标处理**：

- 1、投标总报价超过项目（分包）预算金额或最高限价的；
- 2、《投标书》、《法定代表人授权书》、《开标一览表》、《投标报价明细表》未提供或不符合招标文件要求的；
- 3、工期（服务期限）、质保期不符合招标文件要求的；
- 4、投标保证金的交纳不符合招标文件要求的；
- 5、出现两个或两个以上不同报价的；
- 6、出现两个或两个以上投标方案的（招标文件中要求提供备选方案的除外）；
- 7、投标报价存在缺项、漏项的；
- 8、投标有效期不足的；
- 9、无法定代表人签字（签章）或签字人无法定代表人有效授权的；
- 12、正本未按要求提供加盖公章及签字（签章）原件的；
- 14、符合招标文件第二章“投标人须知”中 40 条中规定情形，以分公司形式参与投标的，法定代表人授权书未由总公司法定代表人签字（签章）并加盖公章的；
- 12、未按要求提供招标文件第二章“十、其他注意事项”中规定的书面声明的；
- 13、招标文件中有节能产品强制要求的，投标人未按要求提供最新一期《节能产品政府采购清单》（正式稿）中的产品型号且未附该产品清单所在完整页面；若节能产品

中有台式计算机的，未按要求提供最新一期《节能产品政府采购清单台式计算机性能参数》中产品性能参数的所在完整页面且所投型号和所列性能参数不一致的；

14、所投货物是通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的（招标文件中注明已办理进口产品核准的除外）；

15、未提供所投货物（工程或服务）的具体参数值或功能表述，或原文复制招标文件的技术规格相关内容作为其投标文件的一部分的；

16、含有采购人不能接受的附加条件的；

17、未按要求提供《符合性审查对照表》、《商务要求响应、偏离说明表》、《商务要求“★”号条款响应、偏离说明表》、《商务评议对照表》和《技术、服务要求响应、偏离说明表》、《技术、服务评议对照表》的；（本项目未设置“★”号技术参数，对于投标文件中《技术、服务要求响应、偏离说明表》可能出现的负偏离情况不做废标处理）。

18、法律、法规和招标文件规定的其他无效投标情形。

## （二）澄清有关问题

1、评标期间，对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

2、投标人应按照评标委员会要求的澄清内容在规定时间内做出澄清。投标文件报价出现前后不一致的，按照本节第3条规定进行修正，投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

3、投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

4、投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准。

5、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

6、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

7、总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

8、同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

9、修正后的报价按照本节第4条规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，按照**无效投标处理**。

10. 投标人的澄清、说明或者补正是其投标文件的有效组成部分。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。

### （三）综合比较与评价

评标委员会应当按照本章中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术、服务评估，综合比较与评价。

#### 1、商务评议

评标委员会对符合性审查合格的投标文件进行评议，并依据本章“评审因素及评分标准”中的商务评议进行综合比较和评分。

#### 2、技术、服务评议

评标委员会对符合性审查合格的投标文件进行评议，并依据本章“评审因素及评分标准”中的技术、服务评议进行综合比较和评分。

#### 3、价格评议

评标委员会对符合性审查合格的投标文件进行价格评议（执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素），价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格（落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算）最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分计算详见本章“评审因素及评分标准”中的具体计算公式。

**3.1 报价合理性说明：**评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员应当将其作为**无效投标处理**。

#### **3.2 小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位价格扣除：**

3.2.1 非专门面向中小企业的货物类采购项目，按招标文件中采购清单确定的货物，对小型和微型企业制造的货物价格给予**6%**的扣除，用扣除后的价格参与评审。

3.2.2 非专门面向中小企业的工程、服务类采购项目，投标人是小型和微型企业的价格给予**6%**的扣除，用扣除后的价格参与评审。

3.2.3 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额**30%**以上的，可给予联合体**3%**的

价格扣除，不重复享受政策。

3.2.4 监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策，残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

3.2.5 小型和微型企业应出具《声明函》（附件二、三）；监狱企业应提供由省级监狱局、戒毒局（含新疆生产建设兵团）出具的监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位提供《声明函》（附件四）。

#### 4、相同品牌处理原则

4.1 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人确定或者采购人委托评标委员会以投票方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

4.2 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定一个**核心产品**（采购清单中作“相同〈或同一〉品牌”实质性要求的产品，视为一个核心产品），并以“**核心产品**”在招标文件中标注。

#### 5、计分办法

5.1 采购代理机构对各评委的总分进行复核。各项统计结果均精确到小数点后两位。

5.2 各投标人的最终得分为评委所评定分数的算术平均值。

#### （四）推荐中标候选人名单或确定中标人

1、评标委员会按照招标文件确定的评标方法、程序及标准，对投标文件进行评审。评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

2、评标委员会依据评标结果，按各投标人的评审后得分由高到低的顺序向采购人推荐得分前三名的进入中标候选人名单，并形成书面的评标报告。

3、中标候选人并列的，由采购人确定或者采购人委托评标委员会以投票方式确定中标人。

4、评标委员会应当在评标报告上签字，对自己的评审意见承担法律责任。对评标报告有异议的，应当在评标报告上签署不同意见，并说明理由，否则视为同意评标报

告。

### (五) 评审因素及评分标准

#### • 商务评议 (25 分)

序号	评审因素	分值	评分标准	因素来源
1	同类业绩 (12 分)	12	投标人近三年 (2015 年 1 月-至今) 具有公共资源交易平台 (或公共资源交易专网、综合监管、远程电子评标) 系统集成类似业绩的, 每同时提供一份中标通知书、合同 (二者同时具备) 的得 2 分, 本项最多得 12 分。(注: 以上业绩需提供中标通知书、合同原件为准)	
2	投标人实力 (8 分)	3	投标人具有国家信用评价机构评定有效期内的 AAA 资信等级证书得 3 分, AA 资信等级证书得 2 分, A 资信等级证书得 1 分, 其他不得分。 <b>提供证书复印件加盖投标人公章, 原件备查。</b>	
3		2	投标人具有国家信用评估机构颁发的“守合同重信用企业”证书, 提供一个年度得 1 分, 连续两个年度得 2 分。 <b>提供证书复印件加盖投标人公章, 原件备查。</b>	
4		3	投标人承诺所提供设备与交易中心现有部分网络、直录及视频会议设备兼容接入并免费迁移安装的得 3 分。 <b>提供承诺书原件加盖投标人公章。</b>	
6	质保期 (3 分)	3	投标人提供 2 年免费质保承诺的得 1 分。 主要设备 (专网设备、综合监管平台、公共资源交易平台设备、数字述标澄清答辩系统、视频会议系统) <b>提供制造商售后承诺函原件, 且制造商提供 ≥2 年质保的, 每提供 1 个加 0.5 分, 最高加 2 分。</b>	
7	投标文件制作 (2 分)	2	投标文件按招标文件要求编制完整、制作规范、装订整齐, 页码顺序号与内容一致, 符合招标文件要求的得 2 分, 投标文件存在错漏的, 每处扣 0.5 分, 扣完为止。	

#### • 技术、服务评议 (45 分)

序号	评审因素	分值	评分标准	因素来源
1	投标产品的技术指标响应情况 (15 分)	15	所有设备技术指标均满足或优于招标文件参数要求得 15 分。指标低于招标需求 (负偏离) 的, 每项扣 1.5 分, 扣完为止。	

2	产品联网兼容性 (10分)	10	投标人所投产品及系统 (①专网设备、②综合监管平台、③公共资源交易平台、④数字述标澄清答辩系统、⑤视频会议系统) 与省、州公共资源专网、相关平台及系统具有良好的联网兼容性, 提供 <b>联网接入兼容性证明原件</b> , 每个得2分, 最高10分。
3	技术方案 (15)	10	系统整体技术方案 (①专线网组联网技术方案。②综合监管平台及直播直录系统方案、③评委抽取语音短信通知及评委管理系统方案、④数字述标澄清答辩系统方案、⑤远程异地评标系统方案、⑥视频会议系统技术方案)。设计先进、实用、技术成熟可靠, 系统功能符合并满足公共资源交易、监管及招投标流程的需求, 实现容易, 操作、管理、维护简单易行, 系统结构及技术原理科学, 具有开放性、可扩展性, 适应将来升级扩容的需要。一项方案不满足需求或缺一项扣2分, 扣完为止。
4		5	系统设计图纸 (①功能分区及平布局设计图、②综合布线布点设计图、③综合监管及直播直录系统设计图、④公共区监管及安防系统设计图、⑤会议音响系统布局设计图) 满足公共资源交易及招投标工作流程及监督管理的需求, 并结合现场实际情况进行设计。每提供一项满足要求且设计完整的图纸得1分, 最高5分。
5	执行组织与保障措施 (3分)	2	投标人提供了符合招标文件要求的项目组织计划, 提供了项目管理人员结构和对用户产品项目管理环节的建议, 必须有详细的运输、安装、调试、测试等, 各项措施缺一项扣0.5分, 扣完为止。
6		1	成立有项目小组并列明人员配备的得1分。
7	售后服务 (2分)	2	在恩施州内有固定经营场所、分支机构或售后服务机构的得2分, 没有的不得分。(固定经营场所的须提供该机构房产证或房屋租赁合同复印件, 售后服务机构应有投标人或生产商的授权书原件及服务点地址、电话、售后服务人员名单, 否则不得分)

• 价格评议 (30分)

序号	评审因素	分值	评分标准
	价格评议	30	评标委员会只对符合性审查合格的投标文件进行价格评议, 报价分采用低价优先法计算, 即满足招标文件要求且投标价格 <b>(落实政府采购政策进行价格调整的, 以调整后的价格计算)</b> 最低的投标报价为评标基准价, 其价格分为满分。其他投标人的价格分按照下列公式计算: 报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×30分

## 第六章 合同书格式（参考）

（根据《政府采购法》和《合同法》相关规定，采购人和中标人之间的权利和义务，应当按照平等、自愿的原则以合同方式约定。此合同书仅作为签订正式合同时的参考，正式合同书应包括本参考格式之内容。）

# 合同书

项目名称：

合同编号：

签订日期：

签订合同地点：

本合同由（采购人）（以下简称“甲方”）与（中标人）（以下简称“乙方”）签订。乙方以总金额万元人民币（用大写数字书写）向甲方提供如下货物（工程或服务）：

**经双方协商，同意按下列条文执行：**

- 本合同甲、乙双方应遵守国家颁布的《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》，并各自履行应负的全部责任和义务。

- 甲方保证按合同条款规定的时间和方式付给乙方到期应付的合同款，并承担应负的责任和义务。

- 乙方保证按合同条款规定的内容和工期（服务期限）向甲方提供合格的货物（工程或服务），并承担应负的责任和义务。

- 合同文件。下列文件为本合同不可分割的部分：

- 招标文件（项目编号：\_\_\_\_\_）；

- 中标的投标文件；

- 合同书；

- 合同条款；

- 采购代理机构发出的中标通知书；

- 附件；

- 甲方在招标期间发布的所有补充通知；

- 乙方在投标期内补充的所有书面文件；

- 乙方在投标时随同投标文件一起递送的资料及附图；

- 在商洽本合同时，双方澄清、确认并共同签字的补充文件、技术协议。

- 合同范围和条件。本合同的范围和条件应与上述规定的合同文件内容相一致。

• 货物（工程或服务）及数量。本合同所提供的货物（工程或服务）及数量详见招标文件的要求及乙方投标文件中的承诺。

• 付款条件。本合同的付款条件按招标文件规定执行。

• 合同金额。合同总金额见合同书，分项价格在乙方的投标报价表中有明确规定。

• 工期和交货（服务）地点。本合同中货物（工程或服务）的工期、交货（服务）地点在招标文件中有明确规定。

• 合同生效。本合同经甲、乙双方授权代表签字和加盖公章（或合同专用章）后生效。如招标申请公证的，合同需经公证机构公证后生效。

• 合同的份数。本合同正本一式\_\_份，甲方执\_\_份，乙方执\_\_份；副本一式\_\_份，甲方执\_\_份，乙方执\_\_份。

• 合同的失效。本合同在合同价款全部结清后失效。

甲 方：

乙 方：

单位名称（盖章）：

单位名称（盖章）：

单位地址：

单位地址：

法人代表授权人(签字)：

法人代表授权人(签字)：

联系人：

联系人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

邮政编码：

邮政编码：

开户银行：

开户银行：

帐 号：

帐 号：

税 号：

税 号：

## 第七章 投标文件格式（参考）

# 投标文件

### 第一部分资格证明文件

项目编号：

项目名称：

投标内容：

投标人（盖章）：

投标人授权代表（签字）：

二〇一八年 月

## 格式（参考）说明：

### 资格证明文件组成

由各投标人根据参考格式要求自行编写。目录清晰、内容详尽、易于理解和审查。具体内容应包括但不限于以下内容：

- 资格证明文件目录（目录应涵盖下述所有资料，页码清晰以便查阅）；
- 应具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件，提供下列材料：

（1）营业执照（三证合一）（提供复印件加盖单位公章）；

（2）近两年（2016年、2017年）经审计机构出具的财务审计报告（提供原件）；

（3）开标前近三个月依法缴纳税收（完税证明）和社会保障资金（缴费凭证）的相关材料（提供原件）；

（4）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺（提供原件）；

（5）供应商在参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（是指因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚）的书面声明（提供原件）；

（6）参与本次采购活动期间未在被禁止参加政府采购活动期限内的书面声明（提供原件）；

（7）具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。

1.2 未被“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的书面申明及该网站查询结果页面截图（提供加盖投标人单位公章的打印件）；

招标文件第一章“投标人资格要求”中有特殊要求的，投标人应提供其符合特殊要求的证明材料或者情况说明；

- 不符合联合体投标相关规定和要求的（适用于接受联合体投标的项目）；
- 投标人认为需提供的其它相关资格证明材料。

说明：资格证明文件部分正本应为清晰影印件且加盖单位公章，开标现场投标人需提供资格证明资料文件（除“三证合一”营业执照外）所有原件（“三证合一”营业执照提供复印件加盖单位公章）及本招标文件中所要求的其他原件，否则按照无效投标处理。

# 投标文件

## 第二部分商务文件

项目编号：

项目名称：

投标内容：

投标人（盖章）：

投标人授权代表（签字）：

二〇一八年 月

## 格式（参考）说明：

### 商务文件组成

由各投标人根据参考格式要求自行编写。目录清晰、内容详尽、易于理解和评审并富有建设性的商务方案在评标时具有优势。具体内容应包括但不限于以下内容：

- 商务文件目录（目录应涵盖下述所有资料，页码清晰以便查阅）；
- 投标书（附件一）；
- 制造商中小企业声明函（若有的话，附件二）；
- 中小企业声明函（附件三）；
- 残疾人福利性单位声明函（若有的话，附件四）
- 开标一览表（附件五）；
- 投标报价明细表（附件六）；
- 小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位货物汇总表（若有的话,附件七）；
- 投标货物、服务清单（附件八）；
- 交纳投标保证金的银行凭证（附件九，适用招标文件有交纳要求的应当提供）；
- 法定代表人身份证明书和法定代表人授权书（附件十）；
- 关于不存在招标文件第二章“十、其他注意事项”中规定禁止情形的书面声明；
- 投标人的资格声明（附件十一）；
- 项目负责人、技术负责人简历表（附件十二）；
- 项目班子成员情况表（附件十三）；
- 投标人类似项目业绩表（附件十四）；
- 招标文件要求提供或投标人认为需提供的其它资料；
- 符合性审查对照表（附件十五）；
- 商务要求响应、偏离说明表（附件十六）；
- 商务要求“★”号条款响应、偏离说明表（附件十七）
- 商务评议对照表（附件十八）

# 投标文件

## 第三部分技术、服务文件

项目编号：

项目名称：

投标内容：

投标人（盖章）：

投标人授权代表（签字）：

二〇一八年 月

## 格式（参考）说明：

### 技术、服务文件组成

由各投标人根据参考格式要求自行编写。目录清晰、内容详尽、易于理解和评审并富有建设性的技术、服务方案在评标时具有优势。具体内容应包括但不限于以下内容：

- 评标索引；
- 技术、服务文件目录（目录应涵盖下述所有资料，页码清晰以便查阅）；
- 投标货物（工程或服务）介绍，项目建设（服务）方案；
- 技术、服务要求响应、偏离说明表（附件十九）；
- 技术、服务要求“★”号条款响应、偏离说明表（附件二十）
- 技术、服务评议对照表（附件二十一）；
- 招标文件要求提供或投标人认为需提供的其它资料。

说明：投标文件技术、服务文件的编制原则，一是按招标文件要求，提供相应说明、资料、表格以证明所投货物（工程或服务）是否响应招标文件要求；二是对应评分标准，充分体现所投货物（工程或服务）对于评分标准的响应程度和优势。

附件一：

## 投标书

亿诚建设项目管理有限公司：

依据贵方\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）招标的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人全称）提交“开标一览表”信封和下述文件正本壹份，副本\_\_\_\_\_份。

- 1.资格证明文件；
- 2.商务文件；
- 3.技术、服务文件。

在此，我方宣布同意如下：

1. 《开标一览表》中规定的应提交和交付的（包号）货物（工程或服务）投标总价为（注明币种，并用大写和小写表述投标总价）；
2. 按招标文件的约定履行合同责任和义务；
3. 已详细审查全部招标文件，包括（修正或补充文件）（如果有的话），对此无异议；
4. 投标有效期为自递交投标文件截止之日起，共\_\_\_\_\_个日历日；
5. 接受招标文件关于不予退还投标保证金的约定；
6. 提供按照贵方可能要求的与投标有关的一切数据或资料；
7. 与投标有关的一切正式往来信函请寄：。

投标人：

地址：

电话/传真：

电子邮件：

投标人(公章)：

投标人授权代表（签字）：

日期：

开户银行：

帐号/行号：

附件二：

制造商中小企业声明函

(适用于货物类项目)

亿诚建设项目管理有限公司：

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。本公司同时满足以下条件：

1. 根据《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）规定的划分标准（详见《中小企业划型标准》），本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司授权（投标人）参加（采购人）的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）采购活动提供本企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

3. 由本公司制造的货物清单见下表：

序号	名称	品牌规格 型号	数量	单价(元)	分项合计(元)	备注
•						
•						
...						
合计						

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

说明：1、投标人所投货物为自己制造的，也应按本声明函格式填写。

2、组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

3、以联合体方式参与项目投标的供应商，则应由联合体双方签字盖章。

制造商（公章）：

制造商法定代表人（签字或盖章）：

日期：

### 附件三：

## 中小企业声明函

（适用于工程类、服务类项目）

### 亿诚建设项目管理有限公司：

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。本公司同时满足以下条件：

1. 根据《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）规定的划分标准（详见《中小企业划型标准》），本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加（采购人）的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）采购活动由本企业承担工程（或提供服务）。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

说明：1. 组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

2. 以联合体方式参与项目投标的供应商，应由联合体双方签字盖章。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

## 中小企业划型标准

序号	行业	大型企业			中型企业			小型企业			微型企业		
		营业收入 (万元)	从业人员 (人)	总资产 (万元)	营业收入 (万元)	从业人员 (人)	总资产 (万元)	营业收入 (万元)	从业人员 (人)	总资产 (万元)	营业收入 (万元)	从业人员 (人)	总资产 (万元)
1	农、林、牧、渔业	≥20000			≥500			≥50			<50		
2	工业	≥40000	≥1000		≥2000	≥300		≥300	≥20		<300	<20	
3	建筑业	≥80000		≥80000	≥5000		≥5000	≥300		≥300	<300		<300
4	批发业	≥40000	≥200		≥5000	≥20		≥1000	≥10		<1000	<5	
5	零售业	≥20000	≥300		≥500	≥50		≥100	≥10		<100	<10	
6	交通运输业	≥30000	≥1000		≥3000	≥300		≥200	≥20		<200	<20	
7	仓储业	≥30000	≥200		≥1000	≥100		≥100	≥20		<100	<20	
8	邮政业	≥30000	≥1000		≥2000	≥300		≥100	≥20		<100	<20	
9	住宿业	≥10000	≥300		≥2000	≥100		≥100	≥10		<100	<10	
10	餐饮业	≥10000	≥300		≥2000	≥100		≥100	≥10		<100	<10	
11	信息传输业	≥100000	≥2000		≥1000	≥100		≥100	≥10		<100	<10	
12	软件和信息技术服务业	≥10000	≥300		≥1000	≥100		≥50	≥10		<50	<10	
13	房地产开发经验	≥200000		或, ≥ 10000	≥1000		且, ≥ 5000	≥100		且, ≥ 2000	<100		或, < 2000
14	物业管理	≥5000	≥1000		≥1000	≥300		≥500	≥100		<500	<100	
15	租赁和商务服务业		≥300	或, ≥ 120000		≥100	且, ≥ 8000		≥10	且, ≥ 100		<10	或, < 100
16	其他未列明行业		≥300			≥100			≥10			<10	

## 附件四：

### 残疾人福利性单位声明函

（适用于货物类项目）

#### 亿诚建设项目管理有限公司：

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位（详见“残疾人福利性单位应当满足的条件”）。

1. 本单位授权（投标人）参加（采购人）的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）采购活动提供本单位制造的货物。本条所称货物不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物。

2. 由本单位制造的货物清单见下表：

序号	名称	品牌规格 型号	数量	单价(元)	分项合计(元)	备注
•						
•						
...						
合计						

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

说明：1、投标人所投货物为自己制造的，也应按本声明函格式填写。

3、组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与残疾人福利性单位之间不得存在投资关系。

3、以联合体方式参与项目投标的供应商，应由联合体双方签字盖章。

制造商（公章）：

制造商法定代表人（签字或盖章）：

日期：

## 残疾人福利性单位声明函

（适用于工程类、服务类项目）

### 亿诚建设项目管理有限公司：

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位（详见“残疾人福利性单位应当满足的条件”），且本单位参加（采购人）的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）采购活动由本单位承担工程（或提供服务）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

说明：1、组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与残疾人福利性单位之间不得存在投资关系。

2、以联合体方式参与项目投标的供应商，应由联合体双方签字盖章。

制造商（公章）：

投标人授权代表（签字）：

日期：

**享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：**

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

## 附件五：

### 开标一览表

投标人：

项目名称：

项目编号：所投包号：

投标总报价	小写：万元整 大写：万元整
交货期 (服务期限)	(单位：日历天)
质保期	(单位：年)
备注	小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位价格扣除合计（大写）：万仟佰元整

说明：1. 所有价格均用人民币表示，单位为万元。

2. 价格应按照招标文件第二章“投标人须知”中第12条的要求进行报价。

3. 为方便开标时唱标，投标人应另附《开标一览表》及《交纳投标保证金的银行凭证》（如有交纳保证金要求的）各一份一并装入一个信封，单独密封提交，按照本招标文件密封要求在信封上标明“开标一览表”等字样。未单独提交或单独提交的上述资料未按照招标文件规定的格式填写完整并签字、盖章的采购代理机构**拒绝**其投标。

4. 本表应按要求由投标人法人授权代表签字，并加盖投标人鲜章，否则将被视为非响应性投标，将按照**无效投标处理**。

5. “备注”栏适用于投标存在价格扣除情形的；同时满足两种情形的，投标人选择其中一种情形进行填报。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件六：

### 投标报价明细表

投标人：

项目名称：

项目编号：所投包号：

序号	名称	品牌型号规格	数量	制造商名称	单价	分项合计
•	货物 1（工程或服务）					
•	货物 2（工程或服务）					
•	货物 3（工程或服务）					
•	货物 4（工程或服务）					
•	货物 5（工程或服务）					
•	货物 6（工程或服务）					
...						
合计						

说明：1. 所有价格均用人民币表示，单位为元。

2. 报价明细表合计应与《开标一览表》中的投标总报价一致。

3. 未提供详细的货物（工程或服务）报价明细，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件七：

小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位货物汇总表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	制造商名称	货物名称	规格型号	数量	单价	分项合计	投标文件对应的页码
1							
2							
3							
4							
5							
6							
...							
合计							

说明：1. 所有价格均用人民币表示，单位为元。

2. 投标人提供的相关证明文件对应页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件八：

### 投标货物（工程或服务）清单

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	货物（工程或服务）名称	主要规格、技术参数	数量	制造厂家/产地及国家
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 此表为货物（工程或服务）清单，投标人应提供所投货物（工程或服务）详细的供货（工程或服务）范围，包括主要配件及生产厂家、备品备件等。

2. 各项货物（工程或服务）详细技术规格、参数及要求性能，应另页描述。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件九：

交纳投标保证金的银行凭证

亿诚建设项目管理有限公司：

（投标人全称）参加贵方组织的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动。按招标文件的规定，已递交人民币（大写）万元的投标保证金。

投 标 人	全称			
	地址			
	邮编			
	联系人		联系电话	
	开户银行			
	帐号			

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

粘贴转帐、电汇或网上银行凭证（清晰影印件）

注：在交款凭证备注中说明项目编号及开标时间

说明：投标人应认真填写银行信息，与转帐或电汇银行凭证的相关信息一致，采购代理机构将依据此凭证信息查退投标保证金。

此表后附投标人《基本户开户许可证》复印件

## 附件十：

### （一）法定代表人身份证明书

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：

姓名：\_\_\_\_（法定代表人亲笔签名） 性别：\_\_\_\_\_ 年龄：\_\_\_\_\_ 职务：  
系\_\_\_\_\_（服务商名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

粘贴法定代表人身份证（复印件）

注：

法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名。

**注：参加开标时，投标人法定代表人须单独携带一份《法人代表身份证明书》原件及身份证原件，用于开标时身份核实。**

## (二) 法定代表人授权书

                    （代理机构）：

兹授权                    同志为我公司参加贵单位组织的                    （采购项目名称/采购项目编号）                    项目（项目包号：          包）招标采购货物及服务采购活动的投标代表人，全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。

代理期限：从          年          月          日起至          年          月          日止。

授权单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

签发日期：          年          月          日

附：代理人工作单位：

代理人（签字）：

职务：  性别：

身份证号码：

粘贴法定代表人身份证正反面（复印件）

粘贴被授权人身份证正反面（复印件）

**注：参加开标时，投标人代表须单独携带一份《法定代表人授权委托书》原件及被授权代表身份证原件，用于开标时身份核实。**

## 附件十一：

### 投标人的资格声明

#### 1. 名称及基本情况：

- (1) 投标人：
- (2) 地址： 邮编：  
电话： 传真：
- (3) 成立或注册日期：
- (4) 单位性质：
- (5) 法定代表人或主要负责人：
- (6) 员工人数：
- (7) 注册资本：
- (8) 实收资本：
- (9) 上年末资产负债表：
  - 1) 固定资产  
原值： 净值：
  - 2) 流动资金：
  - 3) 长期负债：
  - 4) 短期负债：

#### 2. 与投标货物的生产、销售和服务有关的情况：

##### (1) 关于制造投标货物的设施及其它情况：

生产基地地址	生产的项目	年生产能力	员工人数

(2) 投标人生产此投标货物的经验（包括年限、项目业主、额定能力、商业运营的起始日期等）：

(3) 销售、服务网点分布（可另行附表）：

销售服务网点名称和地址	主要服务范围	服务人员数	内部等级

3. 投标人认为需要声明的其它情况：

兹证明上述声明是真实的、正确，并提供了全部能提供的资料和数据，同意按照采购代理机构要求出示有关证明文件。

投标人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

电话：

传真：

日期：年 月 日

附件十二：

项目负责人、技术负责人简历表

投标人：

项目编号：所投包号：

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
参加工作 时间		从事本行 业工作年 限		个人专业 资质及证 书	
个人简介					
类似项目经验					
项目单位	项目名称	项目内容	项目金额	项目时间	

说明：投标文件正本应附完整的相关证明材料清晰影印件，未按照要求详细完整填写此表，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件十三：

项目班子成员情况表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	姓名	专业	年龄	从事本行业工作年限	在本项目中承担的工作	个人专业资质及证书
1						
2						
3						
4						
5						
6						
...						

说明：投标文件正本应附完整的相关证明材料清晰影印件，未按照要求详细完整填写此表，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件十四：

投标人类似项目业绩表

投标人：

项目编号：所投包号：

项目单位名称	
项目名称	
项目单位联系人 姓名及联系方式	
项目金额	
项目负责人姓名	
项目时间	
项目内容	

说明：1. 每个合同应单独附表，并附上相关证明材料，未按照要求详细完整填写此表，导致的后果由投标人自行承担。

2. 项目内容请详细说明所承担的具体工作内容等。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件十五：

符合性审查对照表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	招标文件符合性审查条款	投标响应内容对应简述	偏离说明	投标文件对应的页码
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 投标人应按招标文件第五章“评标方法、程序及标准”中“符合性审查”的条款逐项说明是否满足要求，如有偏离，投标人应详细说明。未按照要求详细完整填写此表或仅注明“符合”、“满足”的，导致的后果由投标人自行承担。

2. 投标人提供的相关证明文件对应的页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件十六：

商务要求响应、偏离说明表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	招标文件商务要求条款	投标响应内容对应简述	偏离说明	投标文件对应的页码
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 投标人应按招标文件第三章“项目技术、服务及商务要求”中“商务要求”条款逐项说明是否满足要求，如有偏离, 投标人应详细说明。未按照要求填写此表或仅注明“符合”、“满足”的，导致的后果由投标人自行承担。

2. 投标人提供的相关证明文件对应的页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件十七：

商务要求“★”号条款响应、偏离说明表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	招标文件商务要求“★”号条款	投标响应内容对应简述	偏离说明	投标文件对应的页码
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 投标人应按招标文件第三章“项目技术、服务及商务要求”中商务要求“★”号条款进行逐项说明是否满足要求，如有偏离，投标人应详细说明。未按照要求填写此表或仅注明“符合”、“满足”的，导致的后果由投标人自行承担。

3. 投标人提供的相关证明文件对应的页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：



附件十九：

技术、服务要求响应、偏离说明表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	招标文件技术、服务要求条款	投标响应内容对应简述	偏离说明	投标文件对应的页码
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 投标人应按招标文件第三章“项目技术、服务及商务要求”中“技术、服务要求”条款逐项说明是否满足要求，如有偏离，投标人应详细说明。未按照要求填写此表或仅注明“符合”、“满足”的，导致的后果由投标人自行承担。

2. 投标人提供的相关证明文件对应的页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。如未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

附件二十：

### 技术、服务要求“★”号条款响应、偏离说明表

投标人：

项目编号：所投包号：

序号	招标文件技术、服务要求“★”号条款	投标响应内容对应简述	偏离说明	投标文件对应的页码
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

说明：1. 投标人应按招标文件第三章“项目技术、服务及商务要求”中技术、服务要求“★”号条款进行逐项说明是否满足要求，如有偏离，投标人应详细说明。未按照要求填写此表或仅注明“符合”、“满足”的，导致的后果由投标人自行承担。

2. 投标人提供的相关证明文件对应的页码填写到上表“投标文件对应的页码”中。未提供页码或内容页码完全不一致的，导致的后果由投标人自行承担。

注：招标文件中技术、服务要求无“★”号条款的可以不提供本表。

投标人（公章）：

投标人授权代表（签字）：

投标时间：

