

# 广东省政府采购

## 竞争性磋商文件

采购计划编号：**440001-2021-62330**

采购项目编号：**GDFL2101A18N462**

项目名称：数据集控中心建设项目采购

采购人：广东省湛江市中级人民法院

采购代理机构：广东丰联招标代理有限公司

## 第一章 磋商邀请

广东丰联招标代理有限公司受广东省湛江市中级人民法院的委托，采用竞争性磋商方式组织采购数据集控中心建设项目采购。欢迎符合资格条件的供应商参加。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

采购项目名称：数据集控中心建设项目采购

采购计划编号：440001-2021-62330

采购项目编号：GDFL2101A18N462

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1,617,658.00元

#### 2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(数据集控中心建设项目采购):

采购包预算金额：1,617,658.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	是否允许进口产品
1-1	其他系统集成实施服务	院综合数据集控中心建设项目系统集成实施服务	1.00(项)	详见第二章	1,617,658.00	否

本采购包不接受联合体响应

合同履行期限：合同签订后90个日历日内完成所有设备的供货、安装调试、检验。

### 二.供应商的资格要求

#### 1.供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

1) 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。

3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2020年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。

4) 履行合同所必须的设备和专业技术能力：按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。

5) 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：在经营活动中没有重大违法记录：参照投标（报价）函相关承诺格式内容。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。（较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府，或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准，或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定）

#### 2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（数据集控中心建设项目采购）：本合同包专门面向中小企业采购，需提交相应的证明文件。供应商须符合本项目采购标的对应行业（软件和信息技术服务业）政策划分标准的中小企业。监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业。

注：中小企业以供应商填写的《中小企业声明函》（见报价格式）为判定标准，残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》（见报价格式）为判定标准，监狱企业须供应商提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。

### 3.本项目特定的资格要求：

合同包1（数据集控中心建设项目采购）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单”记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)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，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。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，不得再参与本项目投标（响应）。投标（报价）函相关承诺要求内容。

### 三.获取磋商文件

时间：详见磋商公告及其变更公告（如有）

地点：详见磋商公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

售价：免费

### 四.提交响应文件截止时间、开启时间和地点：

提交响应文件截止时间和开启时间：详见磋商公告及其变更公告（如有）（自响应文件开始发出之日起至响应供应商提交响应文件截止之日止，不得少于10个日历日）

地点：详见磋商公告及其变更公告（如有）

### 五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于3个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))，广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、[www.gdfzb.com](http://www.gdfzb.com)。

### 六.本项目联系方式：

#### 1.采购人信息

名称：广东省湛江市中级人民法院

地址：广东省湛江市霞山区乐山西路13号

联系方式：0759-2290616

#### 2.采购代理机构信息

名称：广东丰联招标代理有限公司

地址：湛江市赤坎区体育北路2号御海湾10栋1001号

联系方式：0759-3380227-807

#### 3.项目联系方式

项目联系人：李小姐

电话：0759-3380227-807

#### **4.技术支持联系方式**

云平台联系方式：400-183-2999

数字证书CA技术服务热线：400-887-6133

采购代理机构：广东丰联招标代理有限公司

## 第二章 采购需求

### 一、项目概况：

#### 一、说明

##### 投标说明

1.本采购项目所有设备功能和技术参数均是满足用户日常工作需要的最基本功能和技术参数，供应商所投标设备的功能和技术参数应符合或优于用户的要求。

2.本项目要求中所出现的工艺、材料、设备或参照的品牌仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准应优于或相当于本用户需求书的标准。

3.供应商须对项目内所有的招标内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标，否则做无效投标处理。

4.“★”条款为关键技术要求，不响应或负偏离作为无效投标条款。

5.“▲”号条款为重要技术要求，作为技术评审重要因素，不响应或负偏离将导致技术扣分，但不导致投标无效。

核心设备：超清HDMI输入HDMI环出节点

### 二、项目需求

#### 2.1 总体需求

集控中心应用可视化平台是集控中心应用司法数据可视化系统的人机交互平台。通过集控中心平台的可视化操作，实现信号调度、显示模式切换、信息交互、业务汇报等功能。展示本院及辖区内各类业务系统的数据资源，并为领导提供决策辅助分析。

#### 2.2 司法数据可视化系统需求

##### 2.2.1 系统界面定制开发需求

本院已建有诉讼服务绩效展示系统、执行业务数据展示系统，全市音视频平台调度系统、智慧党建系统、执行指挥系统、法警指挥平台，由于上述系统数据展示目前只能以单系统界面展示，无法实现管理上提供快速决策依据，需对以上已建设系统进行UI整合展示，实现各业务数据在同一个显示页面上展示，统一全面分析的效果。

##### 2.2.2 司法数据可视化分析平台需求

随着互联网技术的飞速发展及数据收集成本的不断降低,大数据时代已经来临。针对本院及辖区各院的案件情况进行数据收集，并对收集数据进行大数据分析处理，通过案件分布趋势、案件发生率、法官绩效分析、法官擅长案件、工作时间分布等不同维度对审判数据提取特征进行态势分析汇总，得到可量化的结论与建议，作为领导决策的数据支持。

系统与广东法院大数据管理和服务平台对接，通过广东法院大数据管理和服务平台获取基础数据，建立统一的数据分析门户，进行分级管理，中院门户与基层院子门户可按需查看切换，展示中院和基层院的各类分析数据的汇总信息。

对案件的审理全过程综合多维度分析，分析维度包括：部门庭室、法官、案件类型、案件状态、审限、时间阶段等。通过分析可了解目前各类案件审判过程中的分布、趋势与进度情况，便于从全局角度掌握审判管理的现状。

##### 2.2.3 户籍人口信息查询需求

为减轻当事人的诉累，降低原告诉讼成本，减少公安部门人工查询的业务量，进一步节约政务资源、司法资源，需在本院建设一套户籍人口信息查询系统，并与公安局协调对接。当事人因被告人资料信息不齐导致无法立案，可在本院专职窗口填写相关资料申请查询，真正实现群众立案工作"一次立""当场立"。

#### 2.2.4 政务一体机建设需求

为提高司法服务便捷性、进一步体现以民为本的思想和为民服务的宗旨。

须在我院诉讼服务中心处布置1台政务一体机，实现让数据多跑路、群众少跑腿，最大限度方便人民群众。

#### 2.2.5 接口扩展需求

系统需具有可行性和可持续发展性，接口参数可满足未来5-10年发展需求，预留接口满足日后对系统进行扩展和迭代。

### 2.3 基础设施需求

集控中心基础设施设备需求为：

- a) 分布式超清可视化视频切换系统
- b) 物联网智能控制系统
- c) 专业音响系统
- d) 自动升降操作系统
- e) 机房配套等。

#### 2.3.1 分布式视频可视化处理系统需求

一套分布式信号可视化处理系统，要求采用复合控制方式。既可以控制室内有线屏控制，也可以采用无线控制方式。处理系统要求可对全部集控中心设备作有效整合，将软件展示系统、会议系统、现场声音、灯光、温湿度、窗帘等实现可视化图像源管理，达到统一控制，同时通过控制界面要求简洁、操作简便；

#### 2.3.2 专业音响需求

话筒要求输入灵敏度较高产品，与会人员可以舒适体位进行发言及讨论，并可配合音频处理设备有效控制系统声反馈；扩声系统要求声压级、传输频率特性、声场均匀度、传声增益等各声学指标符合国家标准；

#### 2.3.3 自动升降操作系统需求

在会议桌后面设操作区，操作员操作位置配备嵌入式21.5寸液晶升降器系统及高分多屏幕输出功能的操作终端可将现场所有系统通过可视化预览平板自由组合切换显示界面。

配备3台控制展示电脑，1套无线投屏系统。

#### 2.3.4 机房配套需求

配套设备机柜及网络设备。

注：本项目不分包，供应商应对本项目内所有的内容进行报价，不允许只对其中部分内容进行报价。

采购包1（数据集控中心建设项目采购）：

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后90个日历日内完成所有设备的供货、安装调试、检验验收并交付采购人正常使用。
标的提供的地点	采购人指定地点。
响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天

付款方式	<p><b>1期：支付比例40%，</b> 本项目合同签署生效后<b>10</b>个工作日内，采购方支付成交供应商合同总金额<b>40%</b>的款项；</p> <p><b>2期：支付比例40%，</b> 本项目主要设备到货后<b>10</b>个工作日内，采购方支付成交供应商合同总金额<b>40%</b>的款项；</p> <p><b>3期：支付比例15%，</b> 项目终验合格后<b>15</b>个工作日内，采购方凭项目验收报告及与拟支付金额等额发票，向成交供应商支付合同总金额的<b>15%</b>；</p> <p><b>4期：支付比例5%，</b> 合同总金额的<b>5%</b>作为质保金，自项目终验合格之日起满<b>12</b>个月，一个月内一次性无息付清。成交供应商向采购人申请支付项目款时需提供：<b>1、合同； 2、成交供应商开具正式全额发票； 3、成交通知书； 4、其他相关佐证材料。</b> 成交供应商应理解政府部门付款的相关程序，因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。</p>
验收要求	<p><b>1期：1.</b>货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。<b>2.</b>货物为原制造商商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件须齐全。<b>3.</b>成交供应商应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。<b>4.</b>采购人应组织相关部门和技术人员组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担；否则鉴定费由成交供应商承担。</p>
履约保证金	不收取

其他	<p>报价要求:投标货币为人民币报价。供应商报价应已包括设备价、安装费、调试费、运输费、人工费、税费及合同实施过程中确保项目建成开通使用不可预见等一切费用,采购单位不再支付中标价以外的其它费用。 供应商须自行考虑在本项目实施期间的一切可能产生的费用,在项目的实施过程中,采购人除了支付合同付款方式中规定的款项外,一切合同规定外的费用将拒绝支付。设备和有关技术文件均在设备安装现场提供,从制造商到安装现场的运输事宜,由成交供应商负责。</p> <p>培训要求:1.在项目所在地设有售后服务机构,有专业的售后服务力量及充足的设备备件。成交供应商须按采购人的工程计划安排,派出恰当的技术人员到安装现场负责设备的安装、调试、试运行和技术指导。 2.设备安装现场免费培训2~3名操作维修人员(需提供有关资料),使其能够独立操作和日常维护水平。 3.提供资料:成交供应商应提供包括但不限于满足系统安装、使用和维维护的一整套技术文件。 4.成交供应商提供的系统集成、系统维护、数据更新、用户培训如需上门服务,应由成交供应商或系统提供商派员到采购人使用现场提供服务,由此产生的一切费用均由供应商或系统提供商承担。</p> <p>质保期:所有设备质保期3年。质保期内非因采购人原因而出现的质量问题,由成交供应商负责,并承担一切经济损失。</p> <p>售后服务:成交供应商须承诺:在保修期内,向采购人提供5×8小时技术支持与上门保修服务。对系统故障的响应时间不超过4小时,节假日期间为12小时,若电话中无法解决,6小时内到达现场,在24个小时内排除故障。如果发生硬件故障,在24小时后仍无法排除的,须提供规格、档次、配置不低于故障设备的备用设备,以保证系统的正常运转。成交供应商应提出质保期后向采购人提供长期技术支持的措施和质保期后的服务计划。</p>
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 2.技术标准与要求

序号	核心产品(“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价(元)	分项预算总价(元)	面向对象情况	所属行业	技术要求
1		其他系统集成实施服务	院综合数据集控中心建设项目系统集成实施服务	项	1.00	1,617,658.00	1,617,658.00	面向中小企业	软件和信息技术服务业	详见附件一

注:若存在多项核心产品,当不同供应商提供的任意一项核心产品的品牌相同,则视同其是所响应核心产品品牌相同供应商。

附表一:院综合数据集控中心建设项目系统集成实施服务



参数性质	序号	具体技术(参数)要求				
		序号	设备名称	参数	单位	数量
		一、应用系统				
		1.1、司法数据可视化分析系统				
		1	系统界面定制开发	<p>1、对我院诉讼服务系统、执行业务数据展示系统，全市音视频平台调度系统、智慧党建系统、与本次建设的司法数据可视化分析平台UI整合设计，统一展示，需提供多种UI设计风格样式供法院选择。</p> <p>2、诉讼服务系统数据图形化展示已有功能模块：中级人民法院及基层法院诉讼立案情况、网上立案动态、网上立案分析态势图、网上调解分析态势图、网上送达态势图等UI界面。</p> <p>3、执行指挥系统执行可视化展示已有功能模块：今日动态、汇总动态、期限预警、执行未接、终本案件、失信公开、执行惩戒、财产变现、案款动态执行监督等UI界面。</p> <p>4、音视频平台调度系统已有功能模块：中院及基层院辖区公共区域安防监控调取展示，全市科技法庭的开庭状态、闭庭状态、庭审预告，统计区域内当前的开庭数量、未开庭数量。通过点击正在开庭的法庭可以实时观看在线庭审过程。</p>	套	1
		2	审判数据可视化系	<p>审判实时功能通过湛江地图的方式，展示全市两级法院案件情况，点击相关地图区域对相关区域的基层法院做案件统计，相关区域可高亮或突出层次进行展示。</p> <p>功能模块主要包括：</p> <p>▲1、对中院及基层院门户首页进行分级管理，中院首页显示全市概况包括中院及各基层院信息。（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>▲2、可直接查看基层院汇总信息并可对各基层院进行对比对应基层院二级首页显示本院范围内分析数据可视化信息。（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>3、支持时间段过滤，展示各类汇总数据趋势。</p> <p>▲4、对全市及各区域累计总案、累计结案、累计结案率、今年新收案数量、新收案件比、已结案数量、未结案数量进行。（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>5、中院及基层院累计案件综合分析数量排名及占比显示</p>	套	1

	统	<p>6、根据各法院、时间段自动分析各法院刑事、民事、行政类型案件前10案由排名占比。</p> <p>▲7、案件类似综合分析：对中院或基层法院民事、刑事、执行、行政案件等案件进行综合分析，显示承办案件数、办案结件数、按时办结比、办结案件平均时长、超审限案件数、超审限办结案件率等。（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>▲8、案件趋势分析：可根据案件情况自动分析刑事、民事、执行、行政案件数量趋势分析走向。（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>9、对长期未结案件情况指标进行统计展示，展示指标包括但不限于：案件归属庭室、一年以上长期未结清案件数（按时间段分类统计：一年以上至十八个月、十八个月以上至三年、三年以上）、本年度清理长期未结案件数（按时间段分类统计：一年以上至十八个月、十八个月以上至三年、三年以上）。</p>		
3	法官绩效可视化系统	<p>系统通过收集，记录并汇总各法院法官的审理情况，并按照不同的评审指标进行可视化分析展示。同时还需对法官的工作时间分布、工作饱和度、擅长领域及其他办案质效相关新，以及法官与律所律师的关联关系等进行综合分析和可视化展示。法院通过展示数据分析各评审指标后可进行针对性学习，从而提高审判效率。</p> <p>1、提供法官画像系统，显示法官基本信息；</p> <p>▲2、根据时间等不同维度统计、显示法官承办案件数、未结案比、已结案件数、已结案件比、结案率；（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>3、自动分析法官办理案件排名前10的案由统计，并分析该法官擅长案由。</p> <p>▲4、根据中院审核要求定制化分析该法官工作绩效打分及饱和度分析；（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>5、该法官未来承办案件收案、结案趋势分析；</p> <p>▲6、支持可视化展示单个法官案件质效与同类型法官对比情况；（提供系统操作界面图片复印件，并原厂商盖章确认）</p> <p>7、支持分析法官、律所、律师之间的关联关系及结案数量等；</p>	套	1
		<p>对接省高院数据接口，获取审判数据可视化系统、法官绩效可视化系统所需数据，包括：案件信息、当事人信息、审判组织信息、开庭信息、字段类映射等基础数据</p>		

4	二次开发服务	对接物联网智能控制系统，接收控制系统发送的控制指令后，可将定制化页面以及审判数据可视化系统和法官绩效可视化系统中所需页面投送到LED大屏特定位置或全屏显示，同时支持动态按需切换；实现指令与投送内容管理，支持不同指令的分类管理，支持指令组合。	项	1
1.2、其他应用				
1	人口户籍信息查询模块	<p>1、系统整合：人口户籍信息查询平台可通过广东省湛江市中级人民法院电子卷宗智审平台进行统一登录、统一授权、统一管理；</p> <p>2、自然人查询：查询平台可实现对全国自然人身份信息信息进行查询，可通过姓名、身份证号等证件号码查询条件进行查询，查询结果包括姓名、身份证号、出生日期、民族、籍贯、地址、身份证照片，查询员通过查询结果可进行审查核验；供应商须提供上述功能界面截图证明。</p> <p>3、机构信息查询：查询平台可实现对全国组织机构企业进行查询，查询结果包括机构代码或统一信用代码，查询员通过查询结果可进行审查核验；供应商须提供上述功能界面截图证明。</p> <p>4、历史查询：查询平台支持查询员对个人历史查询的记录进行查阅，且对历史查询结果进行反馈查阅；供应商须提供上述功能界面截图证明并盖公章。</p> <p>5、审计监管：</p> <p>（1）查询记录：授权审计管理权限人员，通过平台可监管两级法院（如有）所有查询员查询的记录信息，如查询日期、查询部门、查询员、查询模式、证据类型、查询证据号码等，可对查询记录进行审计监管；供应商须提供上述功能界面截图证明。</p> <p>（2）操作日志：授权审计操作日期权限人员，可通过平台监管查询操作日期，如操作时间、操作用户、操作机器ip地址，操作动作等。</p> <p>6、系统管理：</p> <p>（1）机构管理：系统可对部门信息、用户信息进行集中管理；</p> <p>（2）查询主题授权：系统可对具体用户授权查询相应主题权限，如仅授权自然人信息查询或组织机构信息查询等，供应商须提供上述功能界面截图证明。</p>	套	1
		<p>硬件功用：</p> <p>1、需采用工控机级别；</p> <p>2、处理器：双核，主频不低于1.8GHz；</p> <p>3、内存：不低于8G；</p>		

	2	政务服务一体机	<p>4、硬盘：固态硬盘，容量不小于120G；</p> <p>5、显示：支持双显示接口；</p> <p>6、网口：至少2个10/100/1000Mbps；</p> <p>7、至少1个PCI-E扩展插槽；</p> <p>8、USB接口：支持扩展至不少于18个USB端口；</p> <p>9、串口通讯：支持扩展至不少于8个串行通读端口；</p> <p>10、显示器尺寸：≥19英寸电容触摸屏；</p> <p>11、内置高拍仪、身份证阅读器、二维码阅读器、人像采集模块、回执类小票类打印机、打印机等。</p> <p>软件功能：</p> <p>1、残联：支持残疾等级变更，残疾人证查询、挂失、注销、迁出、损坏换领等。</p> <p>2、民政：支持低收入家庭申请预约、临时救助申请预约、特困人员救助供养申请预约、最低生活保障申请预约等。</p> <p>3、气象：支持空气质量、实时天气显示、</p> <p>4、人社：支持广东省职称证书复印件打印、国家职业资格证书查询、社保卡挂失、解挂、领卡启用、信息查询、制卡进度查询、城镇职工养老待遇资格认证、省内异地定点医疗机构、省外异地定点医疗机构、专项职业能力证书查询、高校毕业生就业报到证复印件打印、专业技术资格证书复印件打印、高新技术考试合格证书查询。</p> <p>5、市场监管：个体工商户注册登记</p> <p>6、税务：支持个税清单打印、个税完税证明打印、车船税缴纳明细查询、车船税凭证查验、房屋契税明细查询、社保费信息查询、A级纳税人信息查询等。</p> <p>7、司法：法律服务机构查询、法律服务人员查询、法律援助申请、律师执业证复印件打印、律师工作证复印件打印。</p> <p>8、自然资源：不动产登记电子证明打印、不动产权电子证书打印、不动产权信息查询</p> <p>9、实现和广东省一体化政务服务平台、统一身份认证平台、电子印章系统、电子证照系统数据实现无缝对接。</p>	台	1
	3	可视化服务平台	<p>可视化服务平台</p> <p>1、处理器：≥1颗处理器；核数≥10核；主频≥2.0GHZ；</p> <p>2、内存：配置≥2*32G DDR4 RECC；</p> <p>3、硬盘：≥2块 1.2TB SAS 10K；支持最大8个2.5、3.5英寸硬盘；</p> <p>4 阵列卡，支持 RAID 0 1 10。</p>	台	1

		<p>5、网口：≥2个千兆电口</p> <p>6、电源：1+1冗余电源</p> <p>7、支架：含滑动导轨</p>		
4	视音频存储服务平台	<p>视音频存储服务平台1、处理器：≥2颗处理器；核数≥6核；主频≥1.6GHz；</p> <p>2、内存：配置≥2*16G DDR4 RECC；</p> <p>3、硬盘：≥4块 2TB SATA；支持最大8个2.5、3.5英寸硬盘；</p> <p>4、阵列卡：支持 RAID 0,1,5；</p> <p>5、网口：≥2个千兆电口</p> <p>6、电源：1+1冗余电源</p> <p>7、支架：含滑动导轨</p>	台	1
二、基础设施				
2.1、分布式超清可视化视频切换系统				
1	超清HDMI输入HDMI环出节点	<p>1) ▲可设定任意一个或者多个分布式节点为整个系统提供分布式信息服务，无需服务器。单千兆网线或光纤可完成超过10路端对端堆叠连接完成实时双向协作通讯功能，不需要任何额外转接设备或光纤坐席协作扩展器。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>2) 支持分辨率：最高支持1920×1200@60并向下兼容；支持同步编码为H.265 4K、H.264 2K以及标清预览码流；</p> <p>3) 输入信号：2路HDMI（2选1，自动）信号输入；1路HDMI环出；支持1路数字音频，1路模拟音频输入、1路模拟音频输出；1路MIC；</p> <p>4) 接口：视频：HDMI IN×2；HDMI环出×1；通讯：RJ 45接口带POE802.3AT；音频：数字音频×1，AUDIO IN×1，AUDIO OUT×1；MIC×1；其他：RS485×1、RS232×1、IO×3/IR×3；RELAY×3（200V/16A）；</p> <p>5) 支持HDMI1.4b，兼容DVI1.0协议；支持HDCP高带宽数字内容保护技术；</p> <p>6) ▲每路音频可通过指令控制音量大小，并可在控制端上显示当前音量大小；支持数字音频和模拟音频混合、单独数字音频、单独模拟音频编码。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认</p>	台	6

;

7) 具有软件点名功能: 当软件选中时, 节点所有指示灯闪烁, 以便快速查找, 特别是安装于天花或者狭窄空间的节点的查找;

8) 输入节点每路视频可同时提供多种不同分辨率、不同帧率(1-60帧)、不同码率的码流以适应本地超清晰显示、远距离传输和视频录制、预览等不同场景需求;

9) 音频传输、混合、同步、处理, 编码节点可采集音频, 支持音频信号嵌入HDMI, 或从HDMI解出, 支持视、音频同步或异步切换; 提供无压缩的音频流或AAC、G711a、G711u、PCM编码音频流; 音频采样频率不低于48K 24位; 支持数字音频和模拟音频混合、单独数字音频、单独模拟音频编码。

10) 节点日志功能: 节点具备记录最少10万条底层操作动作和错误情况等能力。

11) 分布式输入节点与输出节点数量不受限制; 具备跨网段、跨Vlan通讯能力而无需交换机或者路由器做任何其他配置。

1) 可设定任意一个或者多个分布式节点为整个系统提供分布式信息服务, 无需服务器。运行中可断开任意分布式节点(包括提供信息服务的一个或多个节点), 系统运行不受影响。

2) 支持分辨率: 最高支持4K60并兼容1080P高色度分辨率图像; 支持同步解码4路4K H.265/H.264信号, 多达16个信号任意叠放;

3) 输出信号: 支持1路HDMI信号输出, 1路DVI高清输出、1路VGA模拟高清输出; 支持1路数字音频输出, 1路模拟音频输入、1路模拟音频输出, 1路MIC;

4) 接口: 视频: HDMI OUT×1、DVI OUT×1、VGA OUT×1; 通讯: RJ45接口带POE802.3AT; 音频: 数字音频×1, AUDIO IN×1, AUDIO OUT×1, MIC×1; 其他: RS485×1, RS232×3, IO×4/IR×4;

5) 支持HDMI2.0, 兼容DVI1.0; 支持HDCP高带宽数字内容保护技术。

6) 具有软件点名功能: 当软件选中时, 节点所有指示灯闪烁, 以便快速查找, 特别是安装于天花或者狭窄空间的节点的查找;

7) 为确保每路信源的显示效果相同, 要求具备画质调整

2	超高清拼接输出节点	<p>功能：能对输出的亮度、对比度、色彩饱和度以及增益进行调整；支持屏幕任意背景色设置和视频图层透明度调整。</p> <p>8) 信号源由输入节点编码，经过交换机传输，由输出节点进行解码输出。编码端至解码端（端到端传输），图像传输延时<math>\leq 16ms</math>（最低可低至<math>0ms</math>），支持输出节点直接连接LED发送卡进行拼接；拼接效果肉眼目测完全无画面撕裂，无同步误差。支持任意自定义分辨率，支持异型、弧形、拱门形等LED屏拼接处理；支持拼接屏的拼缝补偿功能，可精确至1像素点。</p> <p>9) 具备节点超分功能，支持任意个4K输入节点组合并整体上墙，分辨率为<math>n*3840 \times m*2160</math>（<math>n, m</math>可达10以上），刷新率1-60可调；图像清晰流畅，无卡顿和撕裂现象；投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件；</p> <p>10) 画质调整功能：能对输出的亮度、对比度、色彩饱和度以及增益进行调整。支持屏幕任意背景色设置和视频图层透明度调整。</p> <p>11) ▲支持音柱叠加功能，可在输出节点上预览信号源音频的状态，可以音柱的形式监看音频音量大小、电平信号等；支持音频从输出端送往输入端（反向传输）。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>12) 支持场景存储调用，根据不同的需求进行不同的场景存储，包括底图、信号源、布局、字符叠加等，需要时一键调用；可支持资源框保存场景，可达1000个场景以上；调用时间1帧内而不会出现撕裂、马赛克、黑屏等现象；</p>	台	2
		<p>1) 可设定任意一个或者多个分布式节点为整个系统提供分布式信息服务，无需服务器。运行中可断开任意分布式节点（包括提供信息服务的一个或多个节点），系统运行不受影响。</p> <p>2) 支持分辨率：最高支持<math>1920 \times 1200 @ 60</math>并向下兼容；支持同步解码4路2K H.265/H.264信号，多达16个信号任意叠放；</p> <p>3) 输出信号：支持1路HDMI高清输出，1路DVI输出、1路VGA模拟高清输出；支持1路数字音频，1路模拟音频输入，1路模拟音频输出，1路MIC；</p>		

	<p>3 超清DVI/HDMI输出节点</p>	<p>4) 接口：视频：HDMI OUT×1、DVI OUT×1、VGA OUT×1；通讯：RJ45接口带POE802.3AT；音频：数字音频×1，AUDIO IN×1，AUDIO OUT×1，MIC×1；其他：RS485×1，RS232×3，IO×4/IR×4；</p> <p>5) 支持HDMI2.0，兼容DVI1.0协议；支持HDCP高带宽数字内容保护技术。</p> <p>6) 具有软件点名功能：当软件选中时，节点所有指示灯闪烁，以便快速查找，特别是安装于天花或者狭窄空间的节点的查找；</p> <p>7) 为确保每路信源的显示效果相同，要求具备画质调整功能：能对输出的亮度、对比度、色彩饱和度以及增益进行调整；支持屏幕任意背景色设置和视频图层透明度调整。</p> <p>8) 每个节点音频和视频分开独立传输、切换；每个节点输出音频可以指定任意一路音频流，达到单个输出单元音频与视频既可同源，可不同源，在无视频接入情况下，音频也可以正常传输；支持音频从输出端送往输入端（反向传输）；输入节点支持音频环出。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件；</p> <p>9) 支持EDID在线升级、读取、编辑，可生成非标视频分辨率，用于输出非标视频格式。</p> <p>10) ▲支持TCP/IP网络通讯协议，输入/输出节点每3秒内自动反馈设备状态至平台服务器，确保及时读取输入/输出节点信息状态；投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>11) 支持音柱叠加功能，可在输出节点上预览信号源音频的状态，可以音柱的形式监看音频音量大小、电平信号等；支持音频从输出端送往输入端（反向传输）。</p> <p>12) 支持场景存储调用，根据不同的需求进行不同的场景存储，包括底图、信号源、布局、字符叠加等，需要时一键调用；可支持资源框保存场景，可达1000个场景以上；调用时间1帧内而不会出现撕裂、马赛克、黑屏等现象；</p>	<p>台 3</p>
		<p>1) 可设定任意一个或者多个分布式节点为整个系统提供分布式信息服务，无需服务器。单千兆网线或光纤可完成超过10路端对端堆叠连接完成实时双向协作通讯功能，不需要任何额外转接设备或光纤坐席协作扩展器。</p> <p>2) 为确保坐席数据无失真的显示效果，在任意背景色下显示任何前景色与原图无区别，要求编码后码流满足在1</p>	



	<p>超清坐席HDMI输入HDMI环出节点</p>	<p>条千兆网线（或者千兆光纤）上传输内容各不相同的50路1080P@60视频流、或者20路4K@30视频流、或者10路4K@60视频流（即单路1080P@60编码后码率可低于20Mbps），且视频流采用计算机屏幕编码技术以实现4:4:4的全色域采集和输出，达到视觉无损。</p> <p>3) 支持分辨率：最高支持1920*1200、1920*1080P且向下兼容；支持逐帧编码为2K H.265/H.264，FHD、HD和预览码流；</p> <p>4) 输入信号：具备2路HDMI（2选1，自动）信号输入，1路HDMI信号环出，可在节点不通电情况下环出；具备1路数字音频和1路模拟音频输入，1路模拟音频输出，1路MIC；</p> <p>5) 接口：视频：HDMI IN×2，HDMI环出×1；通讯：RJ45接口带POE802.3AT；音频：数字音频×2，AUDIO IN×1，AUDIO OUT×1，MIC×1；其他：RS485×1，RS232×1，IO×3/IR×3，Relay×3(支持220V/16A)；具备保密HID数据适配器接口；USB3.0/2.0接口，键鼠信号通过保密HID通道传输；</p> <p>6) 支持HDMI1.4b，兼容DVI1.0协议；支持HDCP高带宽数字内容保护技术。</p> <p>7) 支持多达16个输入音频混合输出；可支持16方MIC混合输出实现多方通话；</p> <p>8) ▲分布式控制系统支持USB键鼠安全保护功能，USB数据传输接口可配置为仅支持键鼠传输，不支持其他USB任何设备传输，保证前端信号源的信息安全。具备键盘鼠标安全认证接口和模块，确保涉密主机和互联网主机接入坐席安全可靠。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>9) ▲多个节点组成的席位，可通过快捷键呼出通话菜单，展示坐席排列图，获得当前席位用户信息，并进行双向音视频通话或者仅语音通话；可视频通话过程中共同研讨、批注接管主机界面，对讲视频窗口可任意拖动、缩放和开关。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>10) 具有视频预览框功能，双击输入信号源可调出快捷菜单，可实现软KVM操作、设备编辑、视频设置等操作内容。</p> <p>11) 支持全系统音频/视频调度、kvm交互/获取/推送/跨屏、全局控制管理、全局会议管理共享一个服务网络。</p>	<p>台 5</p>
--	---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------

1

5

超清坐席D  
VI/HDMI输  
出节点

- 1) 可设定任意一个或者多个分布式节点为整个系统提供分布式信息服务，无需服务器。单千兆网线或光纤可完成超过10路端对端堆叠连接完成实时双向协作通讯功能，不需要任何额外转接设备或光纤坐席协作扩展器。
- 2) 支持分辨率：最高支持1920×1200@60并向下兼容；支持同步解码2KH.265/H.264信号，多达16个信号任意叠放；
- 3) 输出信号：支持1路HDMI信号输出，1路DVI信号输出；具备1路数字音频和1路MIC；
- 4) 接口：视频：HDMI OUT×1，DVI OUT×1；通讯：RJ45接口带POE802.3AT；音频：数字音频×1，MIC×1；其他：RS232×1，IO×2/IR×2；USB×2；
- 5) 支持HDMI2.0，兼容DVI1.0协议；支持HDCP高带宽数字内容保护技术。
- 6) ▲具备超过标准键盘至少9个额外按键（以便不和任何系统或者软件的热键冲突），每个按键可录制一连串的动作集，以实现不借助OSD情况下的一键单个计算机或者多个计算机接管、席位或者大屏幕推送、场景切换，简单便捷的实现常用接管推送操作。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；
- 7) ▲支持软件实时布局模拟实际大屏与坐席等显示设备位置，可调整大屏和坐席等元素的位置。通过OSD菜单，可获取坐席系统内所有座位编排情况，并以鼠标拖拉方式将信号拖放到其他操作员的单个屏幕上而无需对信号先行接管，便于快速分配任务和信号。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；
- 8) 席位跟随功能：支持权限管理，不同帐户可设置不同权限，且系统自动记忆每个用户的当前动作和状态；用户可通过密码或者指纹登录方式，重新登录时恢复之前的操作状态；随时随地改变大厅工位作战布局，且无需调换操作控制台，根据各类坐席人员开展各种需要实时调整，实现工位职能互换、工位权限互换、组别互换等。

台

3

		<p>9) 具备MIC输出端口，方便席位间的语音交互；支持多方视频会议功能，最多可16方使用登录摄像头即可召开多方会议，可共享任意计算机画面，多达16个分屏画面，以及参会各方会议，16方可进行语音交谈。</p> <p>10) 具备鼠标滑屏操作，支持单个席位使用一套键鼠配合相应的KVM终端，实现信号源电脑的远程控制；即同一坐席之间可以进行滑动切换控制，不同坐席间不可以进行滑动切换控制。</p> <p>11) 可获取当前信号源的用户列表，以便了解该节点的用户情况减少互相干扰；具备高一级权限（如独占接管）权限时可直接断开他方控制权直接控制；同级权限可向对方发起断开请求，并倒计时，5秒内无操作即可断开并实现独占接管。投标时提供席位跟随和坐席灵活工位操作软件计算机软件著作权登记证书复印件。</p>		
6	分布式音视频控制软件	<p>1) 具有软件点名功能：当软件选中时，节点所有指示灯闪烁，以便快速查找，特别是安装于天花或者狭窄空间的节点的查找。</p> <p>2) 支持故障报警，且将故障信息显示于管理软件、节点输出OSD屏幕上提醒。</p> <p>3) 具备硬件监控、异常报警提示，包括生产节点信息、运行状态的实时监测。在软件界面上，对于每种设备，通过图标颜色区分正常设备和故障设备；当设备发生故障时给出报警提示，用户可根据提示，快速定位到故障位置。</p> <p>4) 支持系统日志管理功能，可查看每个关键操作的具体日志记录。节点具备记录最少10万条底层操作动作和错误情况等能力。</p> <p>5) 为方便用户后期维护及故障查询，输入/输出节点支持视频丢失检测、音频丢失检测、电平信号检测、信号源分辨率检测、信号源制式检测及节点上下线检测，可自动反馈检测信息并生成系统文档，管理员可下载日志查看的具体日志记录。</p> <p>6) 投标时提供分布式音视频控制软件计算机软件著作权登记证书复印件。</p>	套	19
		<p>1) ▲多用户通过多个控制软件（windows版、IOS版、安卓版、linux版以及web网关即B/S方式）登录即可自</p>		

	<p>7</p> <p>分布式调度和图像综合管理平台系统</p>	<p>动同步大屏内容和环境控制状态，集中管理，操作中可自动同步，无需服务器。投标时提供具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认。</p> <p>2) 系统支持多用户登录，用户数量无上限，多用户操作同步实现多人协同办公，多客户端操作可同步显示，确保操作实时性；提供精细地权限管理设置，根据组织结构划分用户操作范围；可针对每个信号源或屏幕进行单独权限设置，也可根据功能模块进行授权；支持日历事件管理，可在对应日期建立事件，从而实现在指定日期执行预案切换、屏幕开关等命令，支持按周期重复执行事件，并可手动触发事件。</p> <p>3) 内建多用户认证和授权机制，允许多用户同时对大屏幕进行操作，可设定权限分级，设置各操作员具有不同的操作权限，并可为每个操作员设定相应的信号源及显示墙范围。</p> <p>4) 支持设置滚动字幕，台标、支持实时时钟显示；支持不额外增加设备情况下在屏幕设定值班表、紧急联系人、电话等表格区域，颜色可调，字体可调，内容可随时修改，无需任意额外软硬件支持。</p> <p>5) 输入信号预览：支持实时输入信号预览，支持至少128路信号同时回显，且可设置回显画面分辨率。</p> <p>6) 支持环境监测数据实时采集并生成到显示单元或者控制端显示；可对环境进行控制，如灯光，窗帘，空调，电视等。</p> <p>7) ▲支持在控制终端大屏回显区域分割横幅，用于指挥调度主题、参观交流欢迎词等，并直接在控制终端输入文字，设置文字字体、颜色、大小等，大屏同步显示横幅内容。同时支持在横幅模式和其他模式之间任意切换，无需复杂操作。投标时提供具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认。</p> <p>8) 操作终端虚拟大屏直接信号切换场景：支持大屏幕上多个小视频开窗和一个主画面之间直接交替切换，而无需删除信号重新拖动信号，提高大屏信号切换速度。</p> <p>9) 用户大屏幕自定义块功能：用户可按照需求自定义屏幕上的屏幕分割块位置和大小，如4-1-4模式，而不是按照预设的2*2，3*3等，实现信号拖放并快速填充块的功能。</p> <p>10) 投标时提供分布式调度和图像综合管理平台系统计算机软件著作权登记证书复印件。</p>	<p>套</p> <p>1</p>
		<p>1) 标准19英寸机柜安装机架，满足节点机柜整体部署安</p>	

8	安装支架	<p>装；</p> <p>2) 精心打造易于散热结构；</p> <p>3) 适用于分布式坐席输入/输出节点及分布式综合管控4K输入节点及4K拼接输出节点机柜安装；</p> <p>4) 最多可支持混合安装10个分布式节点。</p>	台	2
2.2、物联网智能控制系统				
1	联动节点	<p>1) 类C语言编程，自由灵活简单自定义大规模数字量和模拟量的控制；</p> <p>2) 与分布式节点联动，使能节点RS232/RS485/IO/IR/Realy等控制接口，实现第三方设备控制；</p> <p>3) 处理器：32位ARM CPU，主频≥1GHz；</p> <p>4) 系统内存：RAM≥4G，ROM≥1G；</p> <p>5) 红外端口：≥1路RS232，实现红外录制；</p> <p>6) I/O端口：≥8路，带保护电路，支持0-5V数字输入信号；</p> <p>7) 网络接口：≥1路Ethernet；</p> <p>8) 调试监控口：≥1路HDMI；实时监视调试结果，实现自主编程；投标时提供实际供货产品实物图片。</p> <p>9) 具备全字串处理，支持搭配各类传感器；支持自动感应触发系统；</p> <p>10) 一键保存会场环境状态，一键恢复；可分配不同账号、并单独设置权限；</p> <p>11) 支持多种控制模式如：PC控制、IPAD、Android触摸屏、墙上面板控制等,并支持IE浏览器（无需web服务器）；</p>	台	1
2	控制软件	<p>1) 界面定制功能：定制化界面，管理软件任意模块可由用户自定义，根据需求任意更改，做到按需修改。</p> <p>2) 环境控制区域可对周边设备进行相应控制，如灯光、窗帘、空调、电视等。</p> <p>3) 可通过操作软件对整个屏幕墙的显示内容进行布局的编排、存储、调用，除人工选择预案执行，还可以进行定时执行，在日常工作状态下，大屏幕墙将按照预定的时间自由工作，自动开窗口切换画面，不需要人工干预；</p> <p>4) 支持全屏、单屏、四分屏、九分屏、十六分屏的操作按钮，功能灵活，操作简便；</p> <p>5) 支持图像开窗、窗口叠加、窗口漫游、字符叠加、输出字符叠加、保存场景、读取场景、图像截取、大底图显示功能；</p> <p>6) 可根据不同场景、不同位置、不同级别等因素对输入信号源进行分组，并可预览组内所有信号的画面内容；</p>	套	1

		<p>可管理多组不同分辨率的拼接墙，共享输入源。</p> <p>7) 系统应具备兼容性和开放性，支持开放API、SDK等协议端口，方便第三方系统对接；</p> <p>8) 投标时提供中控界面控制软件著作权登记证书复印件。</p>		
3	电源管理节点	<p>1) 功能：≥8路独立电源开关控制，每路继电器都有三连接点的接线柱，具有常开与常闭的功能；</p> <p>2) 载入容量：单路功率≥20A；</p> <p>3) ID选择：旋转的ID切换设置网络ID身份代码；</p> <p>4) 控制方式：支持手动控制、IO控制和网络控制；</p> <p>5) 每路继电器的工作状态可通过按键实时呈现，同时具备防误操作功能，即需长按3S以上才能启动开关程序；</p> <p>6) 支持单路开关或多路同时开关应用场景；</p> <p>7) 支持通过前面板LCD显示屏手动设定网络参数和网络ID；</p> <p>8) 具备网络控制功能；</p>	台	2
4	控制终端授权	<p>1) 内置软件授权，基于硬件绑定保护技术，防止无授权非法使用；</p> <p>2) ★支持跨平台操作能力，操作终端可完全支持龙芯、飞腾、申威、MPRC以及麒麟、磐石等操作系统；</p> <p>3) 基于系统平台开发定制，可以灵活自定义控制组件，保存和调用常用音视频控制场景，音视频预览、自动发现和自动添加，支持手势/鼠标拖动操作，分组分栏自命名等个性化功能；</p> <p>4) 可采用无服务终端接入方式，或者C/S方式，支持任何位置的本地终端及远程终端控制。各控制端间支持同步回显，所见即所得的控制模式，对大屏进行控制和管理；</p> <p>5) ▲支持加密传输，支持键鼠信号加密传输；支持用户自定义组网密码加密关键信息，以便未经用户授权设备不可并网使用，实现信息安全可靠；加密可支持AES128，AES256，DES，3DES等。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p> <p>6) ▲数据与ID标识码同步传输。投标时提供具备相关产品检验资质的检测机构出具的具有CMA、ilac-MRA和CNAS认证标识的检测报告复印件，并原厂商盖章确认；</p>	套	1
		1、通过操作控制软件控制分布式超清可视化视频切换系		

5	分布式互动触摸控制终端	统，调取各种场景预案。 2、处理器：双核； 3、内存：≥8G； 4、存储：≥128G； 5、屏幕：≥10英寸触摸屏；	台	1
6	千兆无线路由器	防火墙：支持 LAN输出口：千兆网口 天线：外置天线 内存容量：512MB 5G MIMO技术：4x4 MIMO 无线速率：5400M 天线数量：6根 适用面积：120m <sup>2</sup> 以上 处理器核数：双核 APP控制：支持 WAN接入口：千兆网口 2.4G MIMO技术：2x2 MIMO 无线协议：WiFi 6 LAN口数量：3个	台	1
7	24口千兆POE交换机	1、交换容量：≥336Gbps;包转发率：≥96Mpps; 2、≥24个10/100/1000Base-T以太网端口，4个千兆SFP；支持PoE+	台	2
2.3、音响系统				
1	鹅颈麦克风	元件：固定式充电背板，永久极性电容收音头 指向性：超指向性 频率响应：30-20,000 Hz 高通滤波：80 Hz, 18 dB/octave 开路灵敏度：- 35 dB (17.7 mV) re 1V at 1 Pa 阻抗：250 ohms 最大输入声压级：135 dB SPL, 1 kHz at 1% T.H.D. 动态范围 (典型值)：115 dB, 1 kHz at Max SPL 信噪比：74 dB, 1 kHz at 1 Pa 幻像电源：11-52V DC, 2 mA typical 开关：平直, 高通滤波 输出端子：内置三针XLRM卡农公头	台	10
	无线麦克风	1、数字高保真双手持无线系统； 2、配置有机体、2个接收器及2套手持发射机； 3、接收器可通过以太网电缆进行脱离机体的远程安装（距离远达100米）； 4、无缝，无干扰的自动频率选择操作； 5、沿右平衡式XLR和非平衡6.3mm输出插座带中阻抗		

2	风（手持）	<p>5、具有下侧式ALR和上侧0.5m以内可调电下控制；</p> <p>6、工作频率2.4 GHz ISM 频带；态范围≥109 dB；总谐波失真≤0.05%，典型；</p> <p>7、有效工作距离≥60米；频率响应优于或等于20 Hz ~ 20 kHz；</p> <p>8、取样频率24 比特 / 48 kHz；等待时间3.8 ms</p>	套	1
3	调音台	<p>16通道麦克风输入，支持每一路独立幻象供电；</p> <p>两路主输出，四路编组输出，两路AUX辅助输出；</p> <p>提供LED显示屏，配合功能按键实现快速配置；</p> <p>内置100种DSP数字效果；</p> <p>每麦克输入内置高品质前置放大器</p> <p>每输入、输出通道支持5段参量均衡</p> <p>标配USB接口可连接电脑播放和录音</p> <p>支持机架式安装</p>	台	1
4	音频处理器	<p>16路平衡式话筒/线路输入,支持48V幻象供电,0~54dB增益,6dB步进;</p> <p>16路平衡式线路输出;</p> <p>采样率:48kHz;</p> <p>处理核心: ADSP-21584</p> <p>采用工业级嵌入式架构,工作稳定,可靠性高</p> <p>采用浏览器通过物联网轻松获取设备控制软件等相关资料</p> <p>2个独立自适应回声消除AEC, 内置自适应噪声消除ANC, 回声消除尾长达512ms, 适用各种空间</p> <p>4个独立自适应反馈消除AFC, 多达16个抑制点,支持手动、固定、动态三种工作模式, 可用于处理扩声系统话筒“啸叫”的问题</p> <p>支持自动混音功能AM, 可对多只话筒分组管理, NOMA功能, 可根据设定的开启MIC数量自动调整输出电平, 有效抑制扩声系统声反馈的形成</p> <p>输入每通道处理功能: 前置放大、扩展器、压缩器、7段动态均衡器, 自动增益, 延时</p> <p>输出每通道处理功能: 音箱管理器(10段动态均衡器、延时器、高低通滤波器)、限幅器;</p> <p>每个通道可设定推子的最大值和最小值, 让优化后的系统工作在设定电平范围内, 有效避免误操作</p>	台	1
5	音箱	<p>频率范围:43Hz~20kHz;</p> <p>频率响应:74Hz~18kHz;</p> <p>灵敏度:90dB;</p> <p>覆盖角度:100°H×70°V;</p>	只	6



		分频频率:4.5KHz; 声压级:连续输出111dB,峰值输出117dB; 阻抗:8Ω; 额定功率:120w连续/480w峰值;		
6	全频音箱 专业功率 放大器	功率:400w/8Ω,600w/4Ω; 阻尼系数(8Ω):100; 失真:<1%; 信噪比:100dB; 输入增益:33.5dB;	台	3
7	八路时序 电源控制 接口机	1. 总功率6500W, 前面板插头支持最大10A, 后面板 万能插支持最大13A。 2. 8个可控制插座电源, 每个可单独控制。前面板有一 路直通电源插座。 3. 最多可级联16台, 智能RJ45级联方式。 4. 支持电子密码锁。 5. 电源模式有默认模式, 自定义模式, 全开放模式和反 向模式。 6. 每个电源插座可单独控制, 关机后自动记忆。 7. 每通道开启或关闭时, 可单独设置延时时间, 最多可 延时999秒。 8. 带RS232和485双向中控接口, 并可系统安全升级。	台	1
2.4、自动升降操作系统				
1	高清控制 终端	CPU: i7以上; 内存: 16G以上; 硬盘: 1T以上; 操作系统: win10; 显卡: 2G独显;	台	2
2	控制终端	CPU: i5以上; 内存: 8G以上; 硬盘: 1T以上; ; 操作系统: win10; 显卡: 2G独显;	台	2
3	融屏显卡	1、支持PCIE3.0 2、显存容量: 6GB 3、接口: HDMI	块	1
4	视频采集 器	1、输入接口: HDMI IN (支持1920*1080P) ; 2、输出接口: HDMI OUT (支持1920*1080P) ; 3、采集接口: USB (支持1920*1080P) ; 4、供电: 无需供电;	台	1
		1、液晶屏尺寸≥21.5寸; 2、分辨率支持1080P, 支持10点触控;		

	5	21.5寸超薄升降系统	<p>3、屏幕采用高分辨率全视角IPSA规液晶屏，可视角度打到178度；</p> <p>4、升降屏升起，长按后屏幕可以继续加大后仰角度至30度；</p> <p>5、屏幕升降静音设计，噪声小于20分贝；</p> <p>6、可以一键切换HDMI信号和VGA信号输入；</p> <p>7、可以控制外部连接电脑的开关机；</p> <p>8、支持HDMI和VAG输入信号，自动识别；</p> <p>9、支持RS232和RS485控制、支持串口手拉手连接、支持串口ID设置、支持串口发码统一控制和独立控制；</p> <p>10、具备220V电源环通口；</p> <p>11、通过升降器开关按键，可以控制电脑开关机；</p> <p>12、通过面板USB口可以传输U盘数据；</p>	台	3
	6	无线投屏	<p>1、WiFi镜像处理器具备嵌入式硬件系统(非x86PC架构)，开机即用，并能直接断电关机。</p> <p>2、支持标准无线鼠标键盘接到处理器的USB接口远程控制正显示的设备。</p> <p>3、Windows, Mac, IOS 及Android 各个系统设备可通过WiFi和有线方式镜像到投影机和大屏幕显示。</p> <p>4、Windows电脑和Mac电脑可通过插入USB投屏器的方式把系统的显示画面、音频同步投射到MeetShare WiFi镜像处理器上播放。</p> <p>5、Android系统移动设备可以通过蓝牙方式将音频同步投射到WiFi镜像处理器上播放。</p> <p>6、WiFi镜像处理器支持镜像投屏画面90°旋转。</p> <p>7、HDMI高清输出接口，支持1080P和720P分辨率。VGA输出接口，支持1080P和720P分辨率。</p> <p>8、WiFi镜像处理器支持反镜像控制功能，与会者可以把WiFi镜像处理器当前的显示内容通过WiFi网络同步反镜像至安卓手机或电脑上显示，同时通过安卓手机或电脑可以反控制WiFi镜像处理器。</p> <p>9、支持多台WiFi镜像处理器集中控制管理，实现远程群发通知、远程配置设备参数、远程安装APP、远程修改壁纸、远程推送文件、记录设备运行状态；支持分组管理，设置不同权限管理不同设备。需提供显示系统操作及控制软件国家认证证书。</p> <p>10、WiFi镜像处理器支持跨网段镜像功能，WiFi镜像处理器和手机或电脑在一段或不同网段下都能实现把手机或电脑屏幕内容和声音通过WiFi网络同步镜像至WiFi镜像处理器。</p> <p>11、▲无线投屏具有操作系统软件国家认证证书、镜像功</p>	套	1

		<p>能软件国家认证证书和反镜像控制功能软件国家认证证书。</p> <p>11、▲无线投屏具有反镜像控制功能软件国家认证证书和跨网段镜像功能软件国家认证证书。</p> <p>11、▲产品通过CE-EMC、CE-LVD、FCC、ROSH认证提供认证证书（扫描件或复印件）</p>		
2.5、机房配套				
1	机柜	<p>1.材料及工艺：全部选用SPCC优质冷轧钢板制作</p> <p>2.容量：42U</p> <p>3.规格：600mm*800mm*2000mm</p>	套	2
2	交换机	<p>1、交换容量≥336Gbps；包转发率≥126Mpps</p> <p>2、48个10/100/1000Base-T以太网端口,4个千兆SFP;</p>	台	3
3	光模块	千兆光模块	个	6
4	静电地板	600*600mm静电地板	平方	18
5	辅材	满足项目实施需求。	批	1
2.6系统集成服务				
1	集成实施服务	项目实施安装调试技术服务	项	1
说明	<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</p>			

### 第三章 供应商须知

供应商必须认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其响应无效或被拒绝。

请注意：供应商需在响应文件截止时间前，将加密响应文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致响应无效。

#### 一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指广东丰联招标代理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布磋商文件，对磋商文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任磋商小组成员。

2.采购人：本项目是指广东省湛江市中级人民法院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.供应商：是指在云平台项目采购系统完成本项目响应登记并提交电子响应文件的供应商。

4.“磋商小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选供应商的临时组织。

5.“成交供应商”是指经磋商小组评审确定的对磋商文件做出实质性响应，经采购人按照规定在磋商小组推荐的成交候选供应商中确定的或磋商小组受采购人委托直接确认的供应商。

6.磋商文件：是指包括磋商公告和磋商文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子响应文件时，同时生成的同一版本的备用响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

#### 二、须知前附表

本表与磋商文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开启方式	现场电子开标
3	评审方式	现场电子评标
4	评审办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	响应保证金	<p>采购包1：保证金人民币：5,462.00元整。</p> <p>开户单位：广东丰联招标代理有限公司</p> <p>开户账号：704267391203</p> <p>开户银行：中国银行湛江开发区支行</p> <p>支票提交方式：原件必须在用途注明投标项目的采购编号并密封在“报价信封”内于磋商截止时间前随响应文件一起提交。</p> <p>汇票、本票提交方式：原件必须在用途注明投标项目的采购编号并密封在“报价信封”内于磋商截止时间前随响应文件一起提交。</p> <p>响应保证金有效期:与响应有效期一致。</p> <p>响应保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理响应担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳响应保证金。</p>
10	成交候选供应商推荐家数	采购包1：3家
11	成交供应商家数	采购包1：1家
12	有效供应商家数	<p>采购包1：3家</p> <p>此人数约定了开启与评审过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开启、不得评审或直接终止采购。</p>
13	项目兼投兼中规则	兼投兼中：本项目兼投兼中。
14	成交供应商确定方式	采购人授权磋商小组按照评审原则直接确定中标（成交）人。
15	代理服务费	收取。采购机构代理服务收费标准：参照中华人民共和国国家发展和改革委员会颁发的计价格[2002]1980号文《招标代理服务收费管理暂行办法》及国家发改委[2003]857号及发改价格[2011]534号文件中规定的“服务类”计费标准计费。
16	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取

17	响应文件要求	<p>(1) 加密的电子响应文件 1 份（需在递交响应文件截止时间前成功上传至“云平台项目采购系统”）。</p> <p>(2) 若现场无法使用系统进行电子开启、评审的，供应商须在开启现场递交非加密电子版响应文件U盘（或光盘） 1 份。供应商保证该后备步骤。</p> <p>(3) 纸质响应文件正本 1 份，纸质响应文件副本 3 份。供应商须满足上述事项“一、电子响应文件”中（1）或（2）的要求，和“二、纸质响应文件”的要求。请保证电子投标文件应与纸质投标文件（如有）一致，如不一致时以电子投标文件为准。</p>
18	其他	
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：是

### 三、说明

#### 1.总则

本磋商文件依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》（国务院令第658号）和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）及国家和广东省有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及磋商文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为磋商文件的组成部分），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次竞争性磋商项目，是以磋商公告的方式邀请非特定的供应商参加磋商。

#### 2.适用范围

本磋商文件仅适用于本次磋商公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

#### 4.磋商费用

不论磋商结果如何，供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 5.以联合体形式磋商的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2联合体各方之间应签订联合体协议书并在响应文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合体协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目中响应，也不得组成新的联合体参加同一项目响应，若违反规定则其参与的所有响应将视为无效响应。

5.3联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目响应，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与联合体协议书签署方一致。对于需交响应保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4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记录。

5.5联合体各方均应满足磋商文件规定的资格要求。由同一资质条件的供应商组成的联合体，应当按照资质等级较低的供应商确定联合体资质等级。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

5.7联合体各方均为小型、微型企业的，各方均应提供《中小微企业声明函》；中小微企业作为联合体一方参与政府采购

活动，且联合体协议书中约定，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，应附中小微企业的《中小微企业声明函》。

## 6.关联企业响应说明

6.1对于不接受联合体响应的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

6.2对于接受联合体响应的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

## 7.关于中小微企业响应

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《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）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业响应时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小微企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，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《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》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

## 8.纪律与保密事项

8.1供应商不得相互串通磋商报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取成交。

8.2供应商不得与采购人就响应价格、响应方案等实质性内容进行磋商，也不得私下接触磋商小组成员。

8.3在确定成交供应商之前，供应商试图在响应文件审查、澄清、比较和评价时对磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

8.4获得本磋商文件者，须履行本磋商项目下保密义务，不得将因本次磋商获得的信息向第三人外传，不得将磋商文件用作本次响应以外的任何用途。

8.5由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开启结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或询价小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

## 9.语言文字以及度量衡单位

9.1除磋商文件另有规定外，响应文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。响应文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非磋商文件的技术规格中另有规定，供应商在响应文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

## 10. 现场踏勘（如有）

10.1磋商文件规定组织踏勘现场的，采购人按磋商文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

10.2供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对磋商文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

## 四、磋商文件的澄清和修改

1.采购代理机构对磋商文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，更正公告在递交响应文件截止时间至少5日前发出；不足5日的，代理机构顺延提交响应文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：磋商文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为磋商文件的组成部分，对供应商具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有磋商文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子磋商文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子磋商文件制作响应文件。

4.供应商在规定的时间内未对磋商文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

## 五、响应要求

### 1.响应登记

供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册并点击登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

### 2.响应文件的制作

2.1响应文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由供应商承担。

2.2供应商应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密响应文件，成功加密后将生成指定格式的电子响应文件和电子备用响应文件。所有响应文件不能进行压缩处理。关于电子磋商报价说明如下：

（1）供应商应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“首轮报价表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。磋商总价中不得包含磋商文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

（2）磋商报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

（3）磋商报价不得有选择性报价和附有条件的报价，否则将导致响应无效。

2.3如有对多个采购包响应的，要对每个采购包独立制作电子响应文件。

2.4供应商不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开响应，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5供应商须对磋商文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。



2.6磋商文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，供应商若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效响应处理。

2.7供应商必须按磋商文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在磋商文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关响应的往来函电均应使用中文。供应商提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释响应文件时以中文文本为准。

2.9供应商应按磋商文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

### 3.响应文件的提交

3.1在响应文件提交截止时间前，供应商须将电子响应文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得响应回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，递交响应文件截止时间结束后，系统将不允许供应商上传响应文件，已上传响应文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交响应文件，按无效响应处理：

（1）至提交响应文件截止时，响应文件未完整上传并取得响应回执的。

（2）响应文件未按响应格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）响应文件损坏或格式不正确的。

### 4.响应文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回未解密的电子响应文件，并于提交响应文件截止时间前将修改后重新生成的电子响应文件上传至系统，到达响应文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改和更换响应文件。

### 5.响应文件的解密

到达开启时间后，供应商需携带并使用制作该响应文件的同一数字证书参加开启解密，供应商须在采购代理机构规定的时间内完成响应文件解密，供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密响应文件，将作无效响应处理。

### 6.响应保证金

#### 6.1响应保证金的缴纳

供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳响应保证金，并作为其响应文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，响应保证金从供应商基本账户递交，由广东丰联招标代理有限公司代收。具体操作要求详见广东丰联招标代理有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广东丰联招标代理有限公司；请各供应商在响应文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至广东丰联招标代理有限公司，到账情况以开启时广东丰联招标代理有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的响应保函、响应保证保险函等形式提交响应保证金的，响应保函或响应保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与响应文件一同递交。

供应商可通过“广东政府采购智慧云平台金融服务中心”(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开启或评审现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证

作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

#### 6.2 响应保证金的退还：

- (1) 供应商在递交响应文件截止时间前放弃响应的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- (2) 未成交的供应商保证金，在成交供应商发出后5个工作日内原额退还。
- (3) 成交供应商的响应保证金，在成交供应商与采购人签订采购合同后5个工作日内原额退还。

备注：但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

#### 6.3 有下列情形之一的，响应保证金将不予退还并上缴国库：

- (1) 提供虚假材料谋取成交的；
- (2) 供应商在磋商文件规定的响应有效期内撤销其响应；
- (3) 成交后，无正当理由放弃成交资格；
- (4) 成交后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (5) 法律法规和磋商文件规定的其他情形。

### 7. 响应有效期

7.1 响应有效期内供应商撤销响应文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2 出现特殊情况需延长响应有效期的，采购人或采购代理机构可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有供应商。供应商同意延长的，应相应延长其响应保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商可以拒绝延长有效期，但其响应将会被视为无效，拒绝延长有效期的供应商有权收回其响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，响应有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示响应供应商重新开函，未获得有效保函的响应供应商其响应将会被视为无效。

### 8. 样品（演示）

8.1 磋商文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

8.2 递交响应文件截止时间前，供应商应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3 采购结果公告发布后，成交供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未成交供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

### 9. 除磋商文件另有规定外，有下列情形之一的，响应无效：

- 9.1 响应文件未按照磋商文件要求签署、盖章；
- 9.2 不符合磋商文件中规定的资格要求；
- 9.3 磋商报价超过磋商文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4 响应文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5 有关法律、法规和规章及磋商文件规定的其他无效情形。

## 六、磋商、评审和结果确定

### 1. 响应文件的开启

#### 1.1 开启程序

工作人员按磋商公告规定的时间进行开启，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称、解密情况和磋商文件规定的需要宣布的其他内容。开启分为现场电子开启和远程电子开启两种。

采用现场电子开启的：供应商的法定代表人或其委托代理人应当按照本磋商公告载明的时间和地点前往参加开启，并携带

编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子响应文件的U盘前往开启现场。

采用远程电子开启的：供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本磋商公告载明的时间和模式等要求参加开启。在递交响应文件截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开启时，供应商应当使用编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子响应文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密响应文件，将作无效响应处理。（采用远程电子开启的，各供应商在参加开启以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开启过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子响应文件通道。系统将对上传的备用电子响应文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是编制响应文件同时生成的），系统将拒绝接收，视为无效响应。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子响应文件的上传，响应将被拒绝，作无效响应处理。

### 1.2异议

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，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。供应商未参加开启的，视同认可开启结果。

### 1.3开启时出现下列情况的，视为响应无效处理

- （1）经检查数字证书无效的；
- （2）因供应商自身原因，未在规定时间内完成电子响应文件解密的；
- （3）如需使用备用电子响应文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子响应文件或提供的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是投标客户端编制同时生成的）。

## 2.评审（详见第四章）

## 3.成交

### 3.1成交结果公告：

成交供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、[www.gdflzb.com](http://www.gdflzb.com)上以公告的形式发布成交结果，结果公告的公告期限为1个工作日。结果公告同时作为采购代理机构通知除成交供应商外的其他供应商没有成交的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

### 3.2成交通知书：

采购人或采购代理机构在发布结果公告时，在云平台同步发送至成交供应商。成交供应商可在云平台自行下载打印《成交通知书》，《成交通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商不得放弃成交。成交供应商放弃成交的，应当依法承担相应的法律责任。

### 3.3终止公告：

终止磋商采购活动后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、[www.gdflzb.com](http://www.gdflzb.com)上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

## 七、询问、质疑与投诉

### 1.询问

供应商对政府采购活动事项（磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《响应邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

## 2. 质疑

2.1 供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1) 对磋商文件提出质疑的，为获取磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

- (1) 质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2) 质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3) 认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4) 提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：李小姐

电话：0759-3380227-807

传真：0759-3380227

邮箱：gdfzb@126.com

地址：湛江市赤坎区体育北路2号御海湾10栋1001号

邮编：524043

## 3. 投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：广东省财政厅政府采购监管处

地址：广州市越秀区北京路376号北裙楼313室

电话：020-83188580、83188586、83188500、83188511

邮编：510030

传真：020-83357559

## 八、合同签订和履行

### 1. 合同签订

1.1 采购人应当自《成交通知书》发出之日起三十日内（广州市规定自《成交通知书》发出之日起二十日内签订合同），按照磋商文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订合同。所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件作

实质性修改。

1.2 采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 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。

1.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

## 2. 合同的履行

2.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登陆广东省政府采购网上传备案。

## 第四章 评审

### 一、评审要求

#### 1.评审方法

采购包1(数据集控中心建设项目采购): 综合评分法,是指响应文件满足磋商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成交候选人的评标方法。(最低报价不是成交的唯一依据。)

#### 2.评审原则

2.1评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以磋商文件和响应文件为评审的基本依据,并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2具体评审事项由磋商小组负责,并按磋商文件的规定办法进行评审。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方,磋商小组有权按法律法规的规定进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

#### 3.磋商小组

3.1磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为3人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

##### 3.2评审应遵守下列评审纪律:

- (1) 评审情况不得私自外泄,有关信息由广东丰联招标代理有限公司统一对外发布。
- (2) 对广东丰联招标代理有限公司或供应商提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。
- (3) 不得收受响应供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系,则应主动声明并回避。
- (4) 全体评委应按照磋商文件规定进行评审,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。
- (5) 磋商小组各成员应当独立对每个响应供应商的响应文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

\*对违反评审纪律的评委,将取消其评委资格,对评审工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

#### 4.有下列情形之一的,视为供应商串通响应,其响应无效

- 4.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- 4.2不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜;
- 4.3不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- 4.4不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异;
- 4.5不同供应商的响应文件相互混装;
- 4.6不同供应商的响应保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出。
- 4.7 不同供应商的电子响应文件上传计算机的网卡MAC地址、CPU序列号和硬盘序列号等硬件信息均相同的(开标现场上传电子投标文件的除外)。
- 4.8供应商上传的电子响应文件使用该项目其他响应供应商的数字证书加密的或加盖该项目的其他响应供应商的电子印章的。

说明:在评审过程中发现供应商有上述情形的,磋商小组应当认定其响应无效,并书面报告本级财政部门。同时,项目评审时被认定为串通响应的供应商不得参加该合同项下的采购活动。

#### 5.有下列情形之一的,属于恶意串通响应:

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件;

- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 6.其他响应无效的情形

详见资格审查、符合性审查和磋商文件其他响应无效条款。

## 7.终止竞争性磋商采购活动的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的；
- (4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

## 8.确定成交供应商

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选供应商。

## 9.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- (1) 响应文件中首轮报价表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以首轮报价表（报价表）为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以首轮报价表的总价为准，并修改单价；
- (4) 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。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效响应处理；
- (5) 若投标客户端上传的电子报价数据与电子响应文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。供应商澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容，供应商不确认的，其响应无效。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本磋商文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

### 3.价格扣除相关要求

采购包1（数据集控中心建设项目采购）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标（响应）价为准。（2）组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。				

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。提供本企业制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的供应商应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。

### 三、评审程序

#### 1.资格性审查和符合性审查

磋商小组根据《资格性审查表》（附表一）和《符合性审查表》（附表二）的内容逐条对响应文件进行评审，审查每份响应文件的相关资格证明文件是否齐全有效。审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求，只要不满足《资格性审查表》和《符合性审查表》所列各项要求之一的，将被认定为无效响应。对响应有效性认定意见不一致的，磋商小组按少数服从多数原则表决决定。

磋商小组对各磋商供应商进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效响应者应实行及时告知，由磋商小组组长或采购人代表将集体意见及时告知报价当事人。

系统抓取并记录到供应商与同项目（采购包）其他投标（响应）供应商存在使用相同MAC地址或网络IP地址的计算机设备进行响应及投标上传操作情形的，磋商小组应认定其投标（响应）无效。

表一资格性审查表：

采购包1（数据集控中心建设项目采购）：



序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的， 须提供总公司和分公司营业执照副本复印件， 总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的， 提供相应证明材料。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2020年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。
4	履行合同所必须的设备和专业技术能力	按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。
5	参加采购活动前3年内， 在经营活动中没有重大违法记录	在经营活动中没有重大违法记录： 参照投标（报价） 函相关承诺格式内容。 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。（较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府， 或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准， 或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单”记录名单； 不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应） 截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn） 及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/） 查询结果为准， 如相关失信记录已失效， 供应商需提供相关证明资料）。
7	供应商必须符合法律、 行政法规规定的其他条件	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， 不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。 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， 不得再参与本项目投标（响应）。 投标（报价） 函相关承诺要求内容。
8	落实政府采购政策需满足的资格要求	本合同包专门面向中小企业采购， 需提交相应的证明文件。 供应商须符合本项目采购标的对应行业（软件和信息技术服务业） 政策划分标准的中小企业。 监狱企业、 残疾人福利单位视同小型、 微型企业。 注： 中小企业以供应商填写的《中小企业声明函》（见报价格式） 为判定标准， 残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》（见报价格式） 为判定标准， 监狱企业须供应商提供由省级以上监狱管理局、 戒毒管理局（含新疆生产建设兵团） 出具的属于监狱企业的证明文件， 否则不予认定。

表二符合性审查表：

采购包1（数据集控中心建设项目采购）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	响应承诺函已提交	响应承诺函已提交并符合竞争性磋商文件要求的；
2	磋商保证金	响应供应商按竞争性磋商文件要求缴纳磋商保证金的；
3	签署、盖章	按照竞争性磋商文件规定要求的式样递交、签署、盖章且响应文件有法定代表人签字，或签字人有法定代表人有效授权书的；
4	首次报价	首次报价未超过本项目预算金额的；
5	★号条款	响应文件完全满足竞争性磋商文件中标注★号条款无不响应或负偏离的；
6	其它无效投标条款	响应文件没有竞争性磋商文件中规定的其它无效投标条款的；
7	不属于投标无效	按有关法律、法规、规章不属于投标无效的；

## 2.响应文件澄清

2.1对于响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可在评审过程中发起在线澄清，要求供应商针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开启环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

供应商需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因供应商联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。供应商的澄清、说明或者补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2.2磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

2.3磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正。

## 3.磋商

3.1磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

3.2在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

3.3对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时、同时通知所有参加磋商的供应商。

3.4供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

## 4.最后报价

4.1磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

4.2已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

4.3除法规规定的特殊性情形外，提交最后报价的供应商不得少于3家。

## 5.详细评审

表三详细评审表：

采购包1：采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

评审因素	评审标准
分值构成	商务部分25.0分 技术部分65.0分 报价得分10.0分

技术部分	响应文件整体响应性 (8.0分)	根据设计方案的系统性能、架构、配置具科学性、合理性和规划性、具实用性进行评价： 1.结合用户现场实际需求提供系统设计方案，能配合系统结构、构架、拓扑、产品一般参数满足需求情况等方面，全方面、清晰明确说明为优秀，得8分； 2.提供系统设计方案，能配合系统结构、构架、拓扑、产品一般参数满足需求情况等方面，较全方面、较清晰明确说明，得4分； 3.提供系统设计方案，部分描述，能配合系统结构、构架、拓扑、产品一般参数满足需求情况等方面，但未能作出明确说明，得1分； 4.不提供不得分。
	技术参数要求响应情况 (46.0分)	根据所投产品对“项目清单内容带▲”的响应情况进行评分；每满足或正偏离一项条款的得2分，最高46分。不提供不得分。
	项目实施方案和验收标准 (2.0分)	根据项目实施方案和验收标准进行评审： 1.提出完整合理的技术方案和验收标准，总体思路清晰完整，方案切实可行，并有明确的措施，能满足采购人实际业务需求,得2分； 2.技术方案完整，基本能满足采购人实际业务需求，得1分； 3、不提供不得分。
	核心产品原厂支持力度 (3.0分)	根据核心产品原厂支持力度进行评审： 1、提供所投的核心设备产品原制造商授权书盖章原件和售后服务承诺函，提供一个得1分，最高得2分。 2、提供所投核心设备制造商原厂出具的《技术参数点对点响应表》加盖原厂章得1分。 4、不提供不得分。
	与省院接口对接方案 (6.0分)	1.提出完整合理的接口方案，总体思路清晰完整，方案切实可行，能满足采购人实际业务需求。得6分； 2.技术方案完整，基本能满足采购人实际业务需求，得3分； 3.技术方案基本完整，措施较模糊，得1分； 4、不提供不得分。
商务部分	供应商企业综合实力 (12.0分)	1.具有ISO27001信息安全管理体系认证证书，得2分，最高2分； 2.具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书或OHSAS18001职业健康安全管理体系认证证书，得2分，最高2分； 3.具有ISO9001质量管理体系认证证书，得2分，最高2分； 4.具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书，得2分，最高2分； 5.具有知识产权管理体系认证证书，得2分，最高2分； 6.具有信息技术服务运行维护标准符合性证书，得2分，最高2分； 须提供相关证书或证明文件复印件加盖公章，不提供不得分。
	项目案例业绩 (3.0分)	供应商提供自2018年以来同类型项目业绩案例合同（提供合同关键页复印件并加盖供应商公章）。每提供1个案例得1分，最高得3分，不提供不得分。

	<p>供应商服务支撑能力 (7.0分)</p>	<p>1、拟投入本项目的项目负责人具有计算机相关的国家高级技术职称的得2.5分，具有中级技术职称的得1分； 2、其他人员情况（除项目负责人外）：  a)具有PMP工程师每提供一人得0.5分，最高得1分； b)具有网络与信息管理工程师提供一人得1分，最高得1分； c)具有信息系统监理师证书提供一人得0.5，最高得0.5分； d)具有系统集成项目管理工程师每提供一人得0.5分，最高得1分； e)具有软件设计师提供一人得1分，最高得1分；  同一人同时具有多个证书的不可重复计算，本项最高得4.5分。 两项评分内容合计最高可得7分。 提供本单位为其缴纳的投标截止之日前3个月中任意1个月的社保和相关证书复印件加盖供应商公章，不提供不得分。</p>
	<p>售后服务 (3.0分)</p>	<p>根据供应商对本项目提供的售后服务方案（包括：质量承诺、质保期、质保期外服务、维护方式、维护期限、技术支持响应时间、故障排除时限、遇紧急情况响应时间等）情况进行评审：  1、售后服务方案详细具体，内容完整，响应时间短，应对措施科学合理，所作承诺对采购人有保障，得3分；  2、售后服务方案较详细具体，内容较完整，响应时间较短，应对措施较科学合理，所作承诺对采购人有保障，得1分；  不提供不得分。</p>
<p>投标报价</p>	<p>投标报价得分 (10.0分)</p>	<p>投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格权值 × 100 (注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。) 最低报价不是中标的唯一依据。</p>

## 6.汇总、排序

### 采购包1:

评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按最终报价由低到高顺序排列。得分且最终报价相同的，由谈判小组采取随机抽取的方式确定。排名第一的谈判供应商为第一成交候选人，排名第二的谈判供应商为第二成交候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌谈判供应商获得成交候选人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组采取随机抽取方式确定，其他同品牌谈判供应商不作为成交候选人）。

## 7.其他无效响应的情形:

(1) 评审期间，供应商没有按磋商小组的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了响应文件的实质性内容的。

(2) 响应文件提供虚假材料的。

(3) 供应商以他人名义响应、串通响应、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式响应的。

(4) 供应商对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

## 第五章 合同文本

合同编号:

湛江市中级人民法院综合数据集控中心建设项目  
服务合同

项目名称: 湛江市中级人民法院综合数据集控中心建设项目

项目编号: **GDFL2101A18N462**

甲方:

乙方:

年 月 日

甲 方（采购人）：

电 话：          传 真：          地 址：

乙 方（成交供应商）：

电 话：          传 真：          地 址：

项目名称：湛江市中级人民法院综合数据集控中心建设项目

采购编号：

根据湛江市中级人民法院综合数据集控中心建设项目（采购编号：GDFL2101A18N462）的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

#### 合同金额

合同金额为（大写）：    元整（¥元）。

#### 服务范围

甲方聘请乙方提供以下服务：

#### 服务期限：

#### 付款方式

- （1）本项目合同签署生效后10个工作日内，采购方支付中标人合同总金额40%的款项；
- （2）本项目主要设备到货后10个工作日内，采购方支付中标人合同总金额40%的款项；
- （3）项目终验合格后15个工作日内，采购方凭项目验收报告及与拟支付金额等额发票，向中标人支付合同总金额的15%；
- （4）合同总金额的5%作为质保金，自项目终验合格之日起满12个月，一个月内一次性无息付清。

#### 知识产权归属

乙方应保证本项目的投标技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

#### 保密

项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、源代码、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。

（1）未经乙方事先书面同意，甲方不得将由乙方为本合同提供的条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。

（2）除了合同本身之外，前款所列举的任何物件均是乙方的财产。如果乙方有要求，甲方在完成合同后应将这些物件及全部复制件还给乙方。

#### 违约责任与赔偿损失

（1）乙方提供的货物或服务不符合采购文件、响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

（2）乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期30天以上（含30天）的，甲方有权终止合同，要求乙方支付违约金，并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。

（3）甲方不能无故单方终止合同，如甲方无故终止合同的，应当按照乙方实际完成工作量进行结算。

（4）合同履行过程中，由于某种客观情况的出现造成合同终止的，甲方应当对乙方已发生的成本全额进行补偿。

（5）甲方无正当理由拒绝接收成果资料或无正当理由拒绝验收合格的商品，乙方应当按照实际完成工作量进行结算,还可向甲方索赔合同总额5%的违约金。

(6) 甲方到期拒付服务款项的,则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

(7) 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

#### 争端的解决

合同执行过程中发生的任何争议,如双方不能通过友好协商解决,甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后,允许延期履行或修订合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

#### 其它

(1) 本合同所有附件、采购文件、响应文件、中标通知书均为合同的有效组成部分,与本合同具有同等法律效力。

(2) 在执行本合同的过程中,所有经双方签署确认的文件(包括会议纪要、补充协议、往来信函)即成为本合同的有效组成部分。

(3) 如一方地址、电话、传真号码有变更,应在变更当日内书面通知对方,否则,应承担相应责任。

#### 合同生效

(1) 合同自甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章之日起生效。

(2) 合同壹式伍份,其中甲方执贰份,乙方、采购代理机构和政府采购监督管理部门各执壹份。

甲方(盖章): \_\_\_\_\_ 乙方(盖章): \_\_\_\_\_

代表: \_\_\_\_\_ 代表: \_\_\_\_\_

签定地点:

签定日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 签定日期: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

开户名称:

银行账号:

开户行:

## 第六章 响应文件格式与要求

供应商应提交证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

### 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

### 3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

### 4.供应商参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录声明函。

### 5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：提交响应文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示供应商被列入失信被执行人、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作无效响应处理。

### 6.按照磋商文件要求，供应商应当提交的资格、资信证明文件。



# 响应文件封面

(项目名称)

# 响应文件封面

(正本/副本)

采购计划编号：**440001-2021-62330**

采购项目编号：**GDFL2101A18N462**

所响应采购包：第 包

(供应商名称)

年 月 日

## 响应文件目录

- 一、响应承诺函
- 二、首轮报价表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、响应保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、中小企业声明函
- 十一、监狱企业
- 十二、残疾人福利性单位声明函
- 十三、联合体共同响应协议书
- 十四、供应商业绩情况表
- 十五、技术和服务要求响应表
- 十六、商务条件响应表
- 十七、履约进度计划表
- 十八、各类证明材料
- 十九、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十、需要采购人提供的附加条件
- 二十一、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十二、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十三、附件

格式一：

## 响应承诺函

致：广东丰联招标代理有限公司

你方组织的数据集控中心建设项目采购项目的竞争性磋商[采购项目编号为：GDFL2101A18N462]，我方愿参与响应。

我方确认收到贵方提供的数据集控中心建设项目采购项目的磋商文件的全部内容。

我方在参与响应前已详细研究了磋商文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性，也不存在排斥潜在供应商的内容，我方同意磋商文件的相关条款，放弃对磋商文件提出误解和质疑的一切权力。

(供应商名称)作为供应商正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本响应的一切事宜。

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按磋商文件提供的全部货物（工程、服务）与相关服务的磋商总价详见《首轮报价表》。

（二）本响应文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如成交，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至响应截止日有效，如有在响应有效期内失效的，我方承诺在成交后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开启日之后，响应有效期之内撤回响应或成交后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还响应保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低磋商价或任何贵方可能收到的响应。

（六）我方如果成交，将保证履行磋商文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的供应商，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方磋商报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为成交供应商，承诺向贵方足额支付。

（十）我方与其他供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未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。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：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。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方做无效响应处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十四）我方对在本函及响应文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十五）所有与本磋商有关的函件请发往下列地址：

地址：\_\_\_\_\_，邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

代表姓名： \_\_\_\_\_， 职务： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权委托人（签字）： \_\_\_\_\_

加盖公章： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

格式二：

### 首轮报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成首轮报价表，若在响应文件中出现非系统生成的首轮报价表，且与投标客户端生成的首轮报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

响应供应商名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	响应报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

供应商签章：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式三：

### 分项报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

响应供应商名称：

采购包：

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

供应商签章：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式四：

### 政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环保标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：

1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环保标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环保标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖供应商公章）

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

**格式五：**

（供应商可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

**法定代表人证明书**

现任我单位\_\_\_\_\_职务\_\_\_\_\_为法定代表人，特此证明。

有效期限：\_\_\_\_\_

附：代表人性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_

注册号码：\_\_\_\_\_企业类型：\_\_\_\_\_

经营范围：\_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_



格式六：

### 法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司响应授权的分公司，可以提供响应分支机构负责人授权书）

### 法定代表人授权书

致：广东丰联招标代理有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_是注册于（国家或地区）的（供应商名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就数据集控中心建设项目采购项目采购[采购项目编号为GDFL2101A18N462]的响应和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

格式七:

### 响应保证金

响应文件要求递交响应保证金的，供应商应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

### 资格性审查要求的其他资质证明文件

详见资格性条款要求

设备及专业技术能力情况表

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术人员：			
序号	设备名称或专业技术人员	数量及单位	备注
1			
2			
3			
...			

**格式十：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

**中小企业声明函（货物）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。在实际操作中，供应商希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。



**格式十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**残疾人福利性单位声明函**

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，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），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）。

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。

单位名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。



格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

### 联合体共同响应协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个供应商的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若成交，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责响应和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体成交，（甲公司全称）负责本项目部分，（乙公司全称）负责本项目部分。

4.如成交，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就成交项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获成交资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议正本一式\_\_\_份，随响应文件装订\_\_\_份，送采购人\_\_\_份，联合体成员各一份；副本一式\_\_\_份，联合体成员各执\_\_\_份。

甲公司全称：\_\_\_（盖章）\_\_\_，乙公司全称：\_\_\_（盖章）\_\_\_，.....公司全称：\_\_\_（盖章）\_\_\_，  
\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日，\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日，\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

响应供应商业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按磋商文件要求附销售或服务合同复印件。

格式十五：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	磋商文件规定的技术和服务要求	响应文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

1.“磋商文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。

2.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。

3.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十六：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	磋商文件规定的商务条件	响应文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
……						

说明：

1.“磋商文件规定的商务条件”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。

2.供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则响应无效。

3.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。

4.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七:

(以下格式文件由供应商根据需要选用)

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签定合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

**格式十八：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

- 1.磋商文件要求提供的其他资料。
- 2.供应商认为需提供的其他资料。

格式十九：

（若采购人支付代理服务费，则无需出具此承诺书）

**代理服务费缴纳承诺函**

致：广东丰联招标代理有限公司

我单位参加贵公司组织的数据集控中心建设项目采购（采购项目编号：GDFL2101A18N462），作出如下承诺：

1、完全响应磋商文件中要求的条款，若提供虚假资料将作为无效响应处理，并接受相关部门的处罚。

2、我单位若被选为成交供应商，承诺按照规定缴纳代理服务费。代理服务费包括组织专家对审查供应商资格、答疑、组织磋商、评审、确定成交供应商，以及提供采购前期咨询、协调合同的签订等服务，按 支付。

3、如我公司被选为成交供应商，在成交结果公示后3日内向采购代理机构指定帐户缴付代理服务费。

特此承诺！

供应商法定名称（公章）：\_\_\_\_\_

供应商法定地址：\_\_\_\_\_

供应商授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

承诺日期：\_\_\_\_\_

格式二十：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	供应商需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：供应商完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为供应商同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为响应无效。



格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**询问函、质疑函、投诉书格式**

说明：本部分格式为供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

**询问函**

广东丰联招标代理有限公司

我单位已登记并准备参与数据集控中心建设项目采购项目（采购项目编号：GDFL2101A18N462）的响应活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、\_\_\_\_\_（事项一）
  - （1）\_\_\_\_\_（问题或条款内容）
  - （2）\_\_\_\_\_（说明疑问或无法理解原因）
  - （3）\_\_\_\_\_（建议）
- 二、\_\_\_\_\_（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

日期：\_\_\_\_\_

## 质疑函

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：\_\_\_\_\_

质疑项目的编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

磋商文件获取日期：\_\_\_\_\_

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

质疑事项2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：\_\_\_\_\_ 公章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一采购包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

# 投诉书

## 一、投诉相关主体基本情况

投诉人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

法定代表人/主要负责人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

被投诉人1：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人2：\_\_\_\_\_

.....

相关供应商：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

## 二、投诉项目基本情况

采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

代理机构名称：\_\_\_\_\_

磋商文件公告：是/否 公告期限：

采购结果公告：是/否 公告期限：

## 三、质疑基本情况

投诉人于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,向\_\_\_\_\_提出质疑，质疑事项为：

\_\_\_\_\_  
采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

## 四、投诉事项具体内容

投诉事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

投诉事项2

.....

## 五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：\_\_\_\_\_

签字(签章)：\_\_\_\_\_ 公章\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**格式二十二：**

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

### 格式二十三：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

## 政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：

鉴于\_\_\_\_\_（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标（响应）担保函的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标（响应）保证金担保：

#### 一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币\_\_\_\_\_元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

#### 二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保函自\_\_年\_\_月\_\_日起生效，有效期至开标日后的90天内。

#### 三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

#### 四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

#### 五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

#### 六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为\_\_\_\_\_法院。

#### 七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_（公章）\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

