

广西德元工程项目管理有限责任公司

公开招标文件

项目名称：岑溪市 2021 年第二批新增政府一般债券项目（岑溪市小型水库雨水情测报和安全监测设施建设项目）

项目编号：CXZC2021-G1-07405-001-GXDY

采购人：岑溪市水利工程管理站

采购代理机构：广西德元工程项目管理有限责任公司

2021 年 12 月

目 录

第一章 招标公告.....	1
第二章 投标单位须知.....	5
第三章 采购需求.....	21
第四章 评审程序、评审方法和评审标准.....	31
第五章 投标文件格式.....	44
第六章 合同文本.....	64

第一章 招标公告

项目概况

岑溪市 2021 年第二批新增政府一般债券项目（岑溪市小型水库雨水情测报和安全监测设施建设项目）采购项目的潜在投标单位应在登陆政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）获取招标文件，并于 2021 年 12 月 28 日 9 时 30 分（北京时间）前按要求上传投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：CXZC2021-G1-07405-001-GXDY

2. 项目名称：岑溪市 2021 年第二批新增政府一般债券项目（岑溪市小型水库雨水情测报和安全监测设施建设项目）

3. 采购方式：公开招标

4. 预算金额：陆佰柒拾万零贰仟捌佰叁拾玖元叁角柒分（¥6702839.37 元）

5. 最高限价：陆佰柒拾万零贰仟捌佰叁拾玖元叁角柒分（¥6702839.37 元）

6. 采购需求：

序号	标的的名称	数量及单位	简要技术需求或者服务要求
01	岑溪市 2021 年第二批新增政府一般债券项目（岑溪市小型水库雨水情测报和安全监测设施建设项目）	1 项	(1) 雨水情测报、安全监测设施和监测平台软件的采购安装（研发）服务和指挥中心显示及控制，其中，雨水情测报要素主要包括降水量、库水位、视频图像、报警广播等；大坝安全监测要素主要包括渗流量、渗流压力、表面变形等。 (2) 项目完工后 3 年的运行维护服务。

7. 合同履行期限：①合同签订后 10 个日历天内完成施工图设计，提交设计文件及图纸；②合同签订后 80 个日历天内完成雨水情测报、大坝安全监测设施和指挥中心显示及控制设备的采购和安装，并能实现监测数据推送至系统平台；③合同签订后 100 个日历天内提交开展合同工程验收所需要的资料档案。

8. 本项目不接受联合体。

二、投标单位的资格条件：

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，国内注册（指按国家有关规定要求注册的）生产或经营本次采购服务的投标单位；

2. 本项目需落实的政府采购政策：（1）政府采购促进中小企业发展。《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）评审时残疾人福利性单位、小型和微型企业工程项目报价给予10%的扣除。监狱企业视同小型和微型企业，其产品在评审时给予相同的价格扣除；残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策；

（2）政府采购支持监狱企业发展。《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；

（3）政府采购促进残疾人就业政策。《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；

（4）政府采购支持采用本国产品的政策；

（5）强制采购节能产品：优先采购节能产品、环境标志产品。

3. 业绩要求：无；

4. 对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标单位，拒绝其参与政府采购活动；

5. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标单位，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

三、获取招标文件

时间：2021年12月7日至2021年12月14日止；

地点：“政府采购云平台”<https://www.zcygov.cn>；

方式：供应商登录政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）在线自行下载采购文件；未注册的供应商可在政采云平台完成注册后再进行文件下载。如在操作过程中遇到问题或需技术支持，请致电政采云客服热线：400-881-7190。提示：供应商只有在“政采云平台”完成获取招标文件申请并下载了招标文件后才视作依法获取招标文件（法律法规所指的供应商获取招标文件时间以供应商完成获取招标文件申请后下载招标文件的时间为准）。

四、投标文件提交

1. 投标文件提交起止时间：2021年12月28日上午08时30分至09时00分（北京时间）

2. 投标文件提交截止时间：2021 年 12 月 28 日上午 09 时 00 分（北京时间）

3. 投标文件提交地点：政府采购云平台（<https://www.zcygov.cn>）在线投标，通过政府采购云平台在线解密开启投标文件。（本项目不要求投标单位到达开标现场，但投标单位应派法定代表人或委托代理人准时在线出席电子开评标会议，随时关注开评标进度，如在开评标过程中有电子询标，应在规定的时间内对电子询标函进行澄清回复）。

五、开启

1. 时间：2021 年 12 月 28 日上午 09 时 00 分（北京时间）

2. 地点：政府采购云平台（<https://www.zcygov.cn>）在线开启

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 投标保证金：本项目不要求缴纳投标保证金。

2. 网上查询地址：广西壮族自治区政府采购网、梧州市政府采购网、岑溪市人民政府门户网站。

八、在线投标响应（电子投标）说明

1. 本项目实行全流程电子化投标，通过政采云平台实行在线投标响应（电子投标），投标单位需要先安装“政采云电子交易客户端”，并按照本招标文件和政采云平台的要求，通过“政采云电子交易客户端”编制并加密响应文件。“政采云电子交易客户端”（请自行前往“政采云”平台进行下载）。并按照本项目招标文件和“政采云”平台的要求编制、加密后在投标截止时间前通过网络上传至“政采云”平台。投标单位未按规定编制并加密的响应文件，政采云平台将予以拒收。通过政采云平台参与在线投标时如遇平台技术问题详询 400-881-7190。

2. 为确保网上操作合法、有效和安全，投标单位应当在响应文件递交截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领 CA 数字证书，CA 证书申请及操作流程详见政采云平台。

九、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：岑溪市水利工程管理站

地址：岑溪市城东路 60 号

联系方式：吴杰龙 0774-8224343

2. 采购代理机构信息

名 称： 广西德元工程项目管理有限责任公司

地 址： 岑溪市义洲五街 27-1 号二楼

联系方式： 0774-8335655

3. 项目联系方式

项目联系人： 小陈

电 话： 0774-8335655

广西德元工程项目管理有限责任公司

2021 年 12 月 7 日

第二章 投标单位须知

投标单位须知前附表

条款号	内 容
3	投标单位的资格条件：详见招标公告
5.1	是否接受联合体投标：详见招标公告
6.2	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许分包 <input type="checkbox"/> 允许分包 分包内容：_____。 分包金额或者比例：_____。
12.1.1	<p>资格证明文件</p> <p>1. 投标单位为法人或者其他组织的提供其营业执照等证明文件（如营业执照或者事业单位法人证书或者执业许可证等），投标单位为自然人的提供其身份证复印件；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 投标单位依法缴纳税收的相关材料（<u>2021</u>年<u>4</u>月至<u>2021</u>年<u>9</u>月内连续<u>3</u>个月的依法缴纳税收的凭据复印件；依法免税的投标单位，必须提供相应文件证明其依法免税。从取得营业执照时间起到首次响应文件提交截止时间为止不足要求月数的，只需提供从取得营业执照起的依法缴纳税收相应证明文件）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 投标单位依法缴纳社会保障资金的相关材料[<u>2021</u>年<u>4</u>月至<u>2021</u>年<u>9</u>月内连续<u>3</u>个月的依法缴纳社会保障资金的缴费凭证（专用收据或者社会保险缴纳清单）复印件；依法不需要缴纳社会保障资金的投标单位，必须提供相应文件证明不需要缴纳社会保障资金。从取得营业执照时间起到首次响应文件提交截止时间为止不足要求月数的只需提供从取得营业执照起的依法缴纳社会保障资金的相应证明文件]；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 投标单位财务状况报告[<u>2020</u>年财务状况报告复印件，投标单位是法人的，应提供经审计的财务报告（包括资产负债表、利润表、现金流量表）或者其基本开户银行出具的资信证明；投标单位是其他组织或者自然人的，应提供财务报表（包括资产负债表、利润表、现金流量表）或者银行出具的资信证明]；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p>

	<p>5. 投标单位直接控股、管理关系信息表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6. 除招标文件规定必须提供以外，投标单位认为需要提供的其他证明材料；</p> <p>注：</p> <p>1. 以上标明“必须提供”材料复印件的，必须加盖投标单位 CA 签章，否则电子响应文件作无效处理。</p> <p>2. 电子响应文件中所需加盖公章部分均采用 CA 签章。若招标文件中有专门标注的某关联点，并要求投标单位在电子投标系统中作出投标响应的，如投标单位未对关联点进行响应或者在电子响应文件其它内容进行描述，造成电子评审不能查询的责任由投标单位自行承担。</p> <p>3. 以上材料未附格式的，由投标单位自行拟定。</p>
<p>12.1.2</p>	<p>商务技术文件</p> <p>1. 无串通投标行为的承诺函（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>2. 法定代表人身份证明书及法定代表人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（除自然人投标外必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 法定代表人授权委托书及委托代理人有效身份证正反面复印件（格式后附）；（委托时必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 商务条款偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>5. 技术需求偏离表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>6. 项目实施人员一览表（必须提供，格式自拟）；</p> <p>7. 对应采购需求的技术需求、商务条款提供的其他文件资料；</p> <p>8. 投标单位认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：</p> <p>1. 法定代表人授权委托书必须由法定代表人及委托代理人签字，并加盖投标单位公章，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>2. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标单位公章，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>3. 以上材料未附格式的，由投标单位自行拟定。</p>
<p>12.1.3</p>	<p>报价文件</p> <p>1. 投标函（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p>

	<p>2. 投标报价表（格式后附）；（必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>3. 中小企业声明函或者残疾人福利性单位声明函或者投标单位属于监狱企业的证明材料；（本项目如为专门面向中小企业采购时必须提供，否则响应文件按无效响应处理）</p> <p>4. 投标单位认为需要提供的其他有关资料。</p> <p>注：</p> <p>1. 以上标明“必须提供”的材料属于复印件的，必须加盖投标单位公章，否则响应文件按无效响应处理。</p> <p>2. 以上材料未附格式的，由投标单位自行拟定</p>
12.2	<p>响应文件的递交</p> <p>截标时间：2021 年 12 月 28 日 09 时 00 分（北京时间）；</p> <p>地点：通过政府采购云平台实行在线截标；</p> <p>电子响应文件解密时间：截标时间后 30 分钟内，投标单位必须在此时间段内登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能完成电子响应文件的解密。若投标单位在规定时间内未按时解密的，视为响应文件撤回。</p>
15.2	<p>投标报价必须包含满足本次投标全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程（如有）的价格；包含投标服务、货物、工程的成本、运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训、税费等所有费用。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 投标报价包含验收费用</p> <p><input type="checkbox"/> 投标报价不包含验收费用</p>
16.2	<p>投标有效期：自首次响应文件提交截止之日起 <u>60</u> 日。</p>
17.1	<p>投标保证金：本项目不要求缴纳投标保证金。</p>
18.2	<p>响应文件份数：电子加密响应文件在线上传提交一份。</p>
20.1	<p>响应文件提交起止时间：详见招标公告。</p> <p>响应文件提交截止时间：详见招标公告。</p> <p>响应文件提交地点：详见招标公告。</p> <p>电子响应文件解密时间：截标时间后 30 分钟内，投标单位必须在此时间段内登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能完成电子响应文件的解密。若投标单位在规定时间内未按时解密的，视为响应文件撤回。</p>
24.1	<p>评标委员会的人数：<u>5</u>人。</p>
26.2	<p>商务条款评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。</p> <p>技术需求评审中允许负偏离的条款数为 <u>0</u> 项。</p>

	<p>评审的顺序：</p> <p><input type="checkbox"/>按照提交响应文件的顺序。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>随机排序。</p>
28.1	<p>履约保证金金额：合同金额5%。</p> <p>递交方式：转账、银行保函、保险保函等。</p>
29.1	<p>签订合同携带的证明材料：</p> <p>委托代理人负责签订合同的，须携带授权委托书及委托代理人身份证原件等其他资格证件。</p> <p>法定代表人负责签订合同的，须携带法定代表人身份证明原件及身份证原件等其他证明材料。</p>
31.2	<p>接收质疑函方式：以书面形式。</p> <p>质疑联系部门及联系方式：广西德元工程项目管理有限责任公司，联系电话：0774-8335655，通讯地址：岑溪市义洲五街 27-1 号二楼</p> <p>业务时间：上午8时00分到12时00分，下午3时00分到6时00分，业务时间以外、双休日和法定节假日不办理业务。</p>
32.1	<p>1. 采购代理费支付方式：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本项目代理服务费由成交投标单位领取成交通知书前，一次性向采购代理机构支付。</p> <p><input type="checkbox"/>采购人支付。</p> <p>2. 采购代理费收取标准：</p> <p>以中标金额计算业务酬金，按桂价费〔2011〕55号规定按差额定率累进法计取，由成交投标单位向采购代理机构支付。成交投标单位在领取成交通知书前，一次性向采购代理机构付清全部代理服务费。</p>
33.1	<p>解释：构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；除招标文件中有特别规定外，仅适用于投标阶段的规定，按更正公告（澄清公告）、招标公告、投标单位须知、采购需求、评审程序、评审方法和评审标准、响应文件格式、合同文本的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或者约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准；更正公告（澄清公告）与同步更新的招标文件不一致时以更正公告（澄清公告）为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人或者采购代理机构负责解释。</p>
33.2	<p>电子响应文件</p> <p>1. 电子响应文件中须加盖投标单位公章部分均采用 CA 签章，并根据“政府采购项目电子交易管理操作指南-投标单位”及本招标文件规定的格式和顺序编制电子响应文件并进行关联定位，以便评标委员会在评审时，点击评分项可直接定位到该评分项内</p>

	<p>容。如对招标文件的某项要求，投标单位的电子响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则评标委员会在评审时如做出对投标单位不利的评审由投标单位自行承担。电子响应文件如内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读，或者在按采购文件规定的部位查找不到相关内容的，由投标单位自行承担。</p> <p>2. CA 签章上目前没有法人（负责人）或授权代表签字信息，投标单位在响应文件中涉及到签字的位置线下签好字然后扫描或者拍照做成 PDF 的格式亦可。响应文件中涉及到签字的位置未按要求签字的，提供的材料视为无效。</p> <p>3. 本招标文件中描述投标单位的“签字”是指投标单位的法定代表人或被授权人在招标文件规定签字处亲笔写上个人名字或者加盖签字章的行为，私章、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。如招标文件规定签字处不得以法人私章代替。</p> <p>4. 本招标文件所称的“以上”“以下”“以内”“届满”，包括本数；所称的“不满”“超过”“以外”，不包括本数。</p>
--	--

投标单位须知正文

一、总则

1. 适用范围

1.1 本项目采购人、采购代理机构、投标单位、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.2 本招标文件适用于本项目的所有采购程序和环节（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 “采购代理机构”是指政府采购代理机构（以下简称采购代理机构）是指集中采购机构以外、受采购人委托从事政府采购代理业务的社会中介机构，本项目代理机构名称为：广西德元工程项目管理有限责任公司。

2.3 “投标单位”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象。

2.5 “投标”是指投标单位按照本项目招标公告或者邀请函规定的方式获取招标文件、提交响应文件并希望获得标的的行为。

2.6 “响应文件”是指：投标单位根据本招标文件要求，编制包含资格证明、报价商务技术等所有内容的文件。

2.7 “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则响应文件按无效响应处理的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

2.8 “正偏离”，是指响应文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应优于条款要求并有利于采购人的情形。

2.9 “负偏离”，是指响应文件对招标文件“采购需求”中有关条款作出的响应不满足条款要求，导致采购人要求不能得到满足的情形。

2.10 “允许负偏离的条款”是指采购需求中的不属于“实质性要求”的条款。

2.11 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

2.12 “报价”是指投标单位提交的响应文件中的报价。

2.13 “评审价”是指投标单位提交的最后报价并经修正（如有）和政策功能价格扣除（如有）后的价格。

3. 投标单位的资格条件

投标单位的资格条件详见“投标单位须知前附表”。

4. 投标费用

投标单位应承担参与本次采购活动有关的所有费用，包括但不限于获取招标文件、勘查现场、编制和提交响应文件、签订合同等，不论投标结果如何，均应自行承担。

5. 联合体投标

5.1 本项目是否接受联合体投标，详见“投标单位须知前附表”。

6. 转包与分包

6.1 本项目不允许转包。

6.2 本项目是否允许分包详见“投标单位须知前附表”，本项目不允许违法分包。

7. 特别说明

7.1 如果本招标文件要求投标单位提供资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证等材料的，则投标单位所提供的以上材料必须为投标单位所拥有。

7.2 投标单位应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

7.3 投标单位在投标活动中提供任何疑似虚假材料，将报监管部门查处；签订合同后发现的，成交投标单位须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》规定赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法投标单位的行政与刑事责任。

7.4 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标单位有下列利害关系之一的，应当回避：

- （1）参加采购活动前 3 年内与投标单位存在劳动关系；
- （2）参加采购活动前 3 年内担任投标单位的董事、监事；
- （3）参加采购活动前 3 年内是投标单位的控股股东或者实际控制人；
- （4）与投标单位的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （5）与投标单位有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

投标单位认为采购人员及相关人员与其他投标单位有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

7.5 有下列情形之一的视为投标单位相互串通投标，响应文件将被视为无效：

（1）不同投标单位的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标单位报名的 IP 地址一致的；

（2）不同投标单位委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同的投标单位的响应文件载明的项目管理员为同一个人；

（4）不同投标单位的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；

（5）不同投标单位的响应文件相互混装；

（6）不同投标单位的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

7.6 投标单位有下列情形之一的，属于恶意串通行为，将报同级监督管理部门：

（1）投标单位直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标单位的相关信息并修改其响应文件；

（2）投标单位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）投标单位之间协商报价、技术方案等响应文件或者响应文件的实质性内容；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标单位按照该组织要求协同参加政府采购活动；

（5）投标单位之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在政府采购活动中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定投标单位成交，然后再参加投标；

（6）投标单位之间商定部分投标单位放弃参加政府采购活动或者放弃成交；

（7）投标单位与采购人或者采购代理机构之间、投标单位相互之间，为谋求特定投标单位成交或者排斥其他投标单位的其他串通行为。

二、招标文件

8. 招标文件的构成

（1）招标公告；

（2）投标单位须知；

（3）采购需求；

（4）评审程序、评审方法和评审标准；

（5）响应文件格式；

(6) 合同文本。

9. 投标单位的询问

投标单位应认真阅读招标文件的采购需求，如投标单位对招标文件有疑问的，如要求采购人作出澄清或者修改的，投标单位尽可能在提交响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

10. 招标文件的澄清和修改

提交响应文件截止之日前，采购人或者采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者评标委员会在提交响应文件截止之日 15 个工作日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告（详见公告中公布的网站），不足 15 个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。

三、响应文件的编制

11. 响应文件的编制原则

投标单位应当按照招标文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件应当对招标文件作出实质性响应。

11.1 本项目实行网上投标，采用电子响应文件。若投标单位参与投标，自行承担投标一切费用。

11.2 各投标单位应在截标前应确保成为政采云平台正式注册入库投标单位，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由投标单位自行承担。

11.3 投标单位将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或 CA 登录客户端进行电子响应文件制作。客户端请至网站下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线 400-881-7190 进行咨询。

11.4 响应文件解密时间：

截标时间后 30 分钟内投标单位可以登录政采云平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密响应文件。无法按时解密，投标单位递交了电子备份响应文件的，以电子备份响应文件为依据，否则视为响应文件撤回。通过政采云平台上传递交的电子加密响应文件已按时解密的，电子备份

响应文件自动失效。投标单位仅递交电子备份响应文件的，投标无效。

12. 响应文件的组成

12.1 响应文件由资格证明文件、商务技术文件、报价文件三部分组成。

12.1.1 资格证明文件：详见须知前附表

12.1.2 商务技术文件：详见须知前附表

12.1.3 报价文件：详见须知前附表

12.2 响应文件电子版：详见须知前附表

13. 计量单位

招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币种类为人民币，否则视同未响应。

14. 投标的风险

投标单位没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标单位没有对招标文件在各方面作出实质性响应可能导致其响应无效，是投标单位应当考虑的风险。

15. 投标报价要求和构成

15.1 投标报价应按招标文件中“投标报价表”格式填写。

15.2 投标报价的价格构成见“投标单位须知前附表”。

15.3 投标报价要求

15.3.1 投标单位的投标报价应符合以下要求，否则响应文件按无效响应处理：

(1) 投标单位必须就“采购需求”中所投标的每个分标的全部内容分别作完整唯一总价报价，不得存在漏项报价；

(2) 投标单位必须就所投标的分标的单项内容作唯一报价。

15.3.2 投标报价超过所投标分标规定的采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

15.3.3 投标报价超过分项采购预算金额或者最高限价的，其响应文件将作无效处理。

16. 投标有效期

16.1 投标有效期是指为保证采购人有足够的时间在提交响应文件后完成评审、确定成交投标单位、合同签订等工作而要求投标单位提交的响应文件在一定时间内保持有效的期限。

16.2 投标有效期应由投标单位按“投标单位须知前附表”规定的期限作出响应。

16.3 投标单位的响应文件在投标有效期内均保持有效。

17. 投标保证金

本项目不要求缴纳投标保证金。

18. 响应文件编制的要求

18.1 电子响应文件中须加盖投标单位公章部分均采用 CA 签章，并根据“政府采购项目电子交易管理操作指南-投标单位”及本招标文件规定的格式和顺序编制电子响应文件并进行关联定位，以便评标委员会在评审时，点击评分项可直接定位到该评分项内容。如对招标文件的某项要求，投标单位的电子响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则评标委员会在评审时如做出对投标单位不利的评审由投标单位自行承担。电子响应文件如内容不完整、编排混乱导致电子响应文件被误读、漏读，或者在按采购文件规定的部位查找不到相关内容的，由投标单位自行承担。

18.2 CA 签章上目前没有法人（负责人或自然人）或授权代表签字信息，投标单位在响应文件中涉及到签字的位置线下签好字然后扫描或者拍照做成 PDF 的格式即可。

18.3 电子响应文件中标注的投标单位名称应与主体资格证明（如营业执照、事业单位法人证书、执业许可证、个体工商户营业执照、自然人身份证等）和公章一致，否则其电子响应文件作无效处理。

18.4 电子响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应由投标单位的法定代表人（负责人或自然人）或其委托代理人签字或盖章。电子响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标单位承担。

19. 响应文件的密封和标记

/

20. 响应文件的提交

20.1 投标单位必须在“投标单位须知前附表”规定的时间和地点提交响应文件。

21. 首次响应文件的补充、修改与撤回

20.1 投标单位进行电子投标应安装客户端软件，并按照投标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标响应文件。投标单位未按规定加密的投标响应文件，电子交易平台将拒收。投标单位应当在投标截止时间前完成投标响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标响应文件。补充或者修改投标响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标响应文件。投标截止时间后递交的投标响应文件，电子交易平台将拒收。

20.2 如有特殊情况，采购代理机构延长截止时间和开标时间，采购代理机构和投标单位的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

21. 采购人和采购代理机构对所接收的电子响应文件除“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”8.6 条规定的情形外，在电子响应文件提交截止时间止提交电子响应文件的投标单位不足 3 家的，应当退回投标单位电子响应文件。

22. 投标单位在电子响应文件提交截止时间后向采购人、采购代理机构书面申请撤回电子响应文件的，除此之外采购人和采购代理机构对已开启的电子响应文件概不退回。

22. 首次响应文件的退回

/。

23. 截止时间后的撤回

/。

四、评标

24. 评标委员会成立

24.1 评标委员会由采购人代表 1 人、评审专家 4 人，共 5 人组成，具体人数见“投标单位须知前附表”。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或者本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。

24.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，以及情况特殊、通过随机方式难以确定合适的评审专家的项目，经主管预算单位同意，可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含 1 名法律专家。

25. 首次响应文件的开启

首次响应文件由评标委员会在“投标单位须知前附表”规定的时间开启。

26. 评审程序、评审方法和评审标准

26.1 本项目的评审方法为综合评分法。

26.2 评标委员会按照“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。

27. 确定成交投标单位及结果公告

27.1 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选投标单位中，按照排序由高到低的原则确定成交投标单位，也可以书面授权评标委员会直接确定成交投标单位。采购人逾期未确定成交投标单位且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的投标单位为成交投标单位。

27.2 采购代理机构应当在成交投标单位确定后 2 个工作日内,在广西壮族自治区政府采购网、梧州市政府采购网、岑溪市人民政府门户网站网站上公告成交结果,同时向成交投标单位发出成交通知书。采购人或者采购代理机构发出成交通知书前,应当对成交投标单位信用进行查询,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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标单位,取消其成交资格,并确定排名第二的成交候选人为成交投标单位。排名第二的成交候选人因上述规定的同样原因被取消成交资格的,采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交投标单位,以此类推。以上信息查询记录及相关证据与投标文件一并保存。成交投标单位享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)规定的中小企业扶持政策的,采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交投标单位的《中小企业声明函》。

27.3 采购人、采购代理机构认为投标单位对采购过程、成交结果提出的质疑成立且影响或者可能影响成交结果的,合格投标单位符合法定数量时,可以从合格的成交候选人中另行确定成交投标单位的,应当依法另行确定成交投标单位;否则应当重新开展采购活动。

27.4 排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同,采购人可以确定排名第二的成交候选人为成交投标单位。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的,采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交投标单位,以此类推。

28. 履约保证金

本项目不要求缴纳履约保证金。

29. 签订合同

29.1 成交投标单位在收到成交通知书后,应当在签订合同时向采购人出示相关证明材料,具体内容详见“投标单位须知前附表”,经采购人核验合格后方可签订合同。

29.2 签订合同时间:按成交通知书规定的时间与采购人签订政府采购合同。

29.3 成交投标单位拒绝与采购人签订合同的,采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序,确定下一候选人为成交投标单位,也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交投标单位不得参加对该合同项重新开展的采购活动。

30. 政府采购合同公告

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定,采购人应当自政府采购合同签订之日起 1 个工作日内,将政府采购合同在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. 询问、质疑和投诉

31.1 投标单位对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人、采购代理机构提出询问，采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对投标单位依法提出的询问作出答复。

31.2 投标单位认为招标文件、采购过程或者成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址等信息详见“投标单位须知前附表”。具体质疑起算时间如下：

- （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。

31.3 投标单位提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知投标单位向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复投标单位的询问和质疑。

31.4 投标单位提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容（质疑函格式后附）：

- （1）投标单位的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （2）质疑项目的名称、编号；
- （3）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （4）事实依据；
- （5）必要的法律依据；
- （6）提出质疑的日期。

投标单位为自然人的，应当由本人签字；投标单位为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其委托代理人签字或者盖章，并加盖公章。

31.5 采购人、采购代理机构认为投标单位质疑不成立，或者成立但未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；认为投标单位质疑成立且影响或者可能影响成交结果的，按照下列情况处理：

（一）对采购文件提出的质疑，依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动；否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。

（二）对采购过程或者成交结果提出的质疑，合格投标单位符合法定数量时，可以从合格的成交候选人中另行确定成交投标单位的，应当依法另行确定成交投标单位；否则应当重新开展采购活动。

质疑答复导致成交结果改变的，采购人或者采购代理机构应当将有关情况书面报告本级财政

部门。

31.6 投诉的权利。质疑投标单位对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）第六条规定的财政部门提起投诉（投诉书格式后附）。

32. 其他内容

32.1 代理服务收费标准及缴费账户详见“投标单位须知前附表”。

32.2 代理服务费收费计算标准：

金额 \ 费率	货物类	服务类	工程类
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

注：

(1) 按本表费率计算的收费为采购代理的收费基准价格；

(2) 采购代理收费按差额定率累进法计算。

例如：某服务采购代理业务成交金额或者暂定价为 150 万元，计算采购代理收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(150 - 100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 0.55 \text{ 万元}$$

$$\text{合计收费} = 1.5 + 0.55 = 2.05 \text{ 万元。}$$

33. 需要补充的其他内容

33.1 本招标文件解释规则详见“投标单位须知前附表”。

33.2 其他事项详见“投标单位须知前附表”。

附件 1:

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号： ）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目成交投标单位（公司名称）提供的货物（或者工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		●自行验收 ●委托验收		
序号	名称	货物型号规格、标准及配置等 (或者服务内容、标准)	数量	金额
合 计				
合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期			合同交货验收日期	
验收具体内容	（应按采购合同、招标文件、投标响应文件及验收方案等进行验收；并核对成交投标单位在安装调试等方面是否违反合同约定或者服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
签字：				
验收小组成员签字：				
监督人员或者其他相关人员签字：				
或者受邀机构的意见（盖章）：				
成交投标单位负责人签字或者盖章：			采购人或者受托机构的意见（盖章）：	
联系电话：		年 月 日	联系电话：	
				年 月 日

第三章 采购需求

采购项目技术规格、参数及要求

说明：

1. 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，节能产品政府采购品目清单内标注“★”的品目属于政府强制采购节能产品，如本项目包含的配套货物属于品目清单内标注“★”的产品时，投标单位的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标单位必须在响应文件中提供所投标产品的节能产品认证证书复印件（加盖投标单位公章），否则响应文件按无效响应处理。如本项目包含的配套货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评审程序、评审方法和评审标准”。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则响应文件按无效响应处理的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 服务项目中伴随货物的，采购需求中出现的品牌、型号或者生产投标单位仅起参考作用，不属于指定品牌、型号或者生产投标单位的情形。投标单位可参照或者选用其他相当的品牌、型号或者生产投标单位替代。

4. 投标单位必须自行为其投标产品侵犯他人的知识产权或者专利成果的行为承担相应法律责任。

一、采购项目需求一览表

采购预算：详见招标公告

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
一、雨水情测报设备				
1	雨量计	承雨口径：Φ200mm； 降雨强度：0~4mm/min； 分辨率：0.5mm； 测量精度：±4%（以仪器自身排水量为准）； 信号输出：接点通断输出。	53	支
2	水准点	——含高程引测	53	组
3	水位计	规格：长 0.5m、1.0m、1.2m，宽 0.08m 材质：δ=0.8mm 铁板，双面搪瓷	51	支

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
4	视频监控球机	——1/2.8" CMOS；400 万像素 ——支持区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦等智能侦测 ——支持声光警戒：报警联动灯光闪烁报警和声音报警，报警音量和重复 D:次数可设置 ——支持定时传输 ——网络接口：RJ45 网口，自适应 10M/100M 网络数据 ——报警输入：2 路报警输入 ——报警输出：1 路报警输出 ——音频输入：1 路音频输入 ——音频输出：1 路音频输出 ——白光照射距离：30 m ——红外照射距离：200 m ——供电方式：DC12 V ——含支架和电源	52	套
5	视频监控筒机	——1/1.8" CMOS；400 万像素 ——支持区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦等智能侦测 ——支持声光警戒：报警联动灯光闪烁报警和声音报警，报警音量和重复次数可设置 ——支持定时传输 ——RS-485：采用半双工模式，支持自适应 HIKVISION，PELCO-P 和 PELCO-D 协议 ——网络接口：RJ45 网口，自适应 10M/100M 网络数据 ——报警输入：1 路报警输入 ——报警输出：1 路报警输出 ——音频输入：1 路音频输入 ——音频输出：1 路音频输出 ——电源输出：DC12 V ——含云台、支架和电源	9	套
6	存储卡	——不少于 256G	51	张
7	有源高音号角喇叭	——有源带功放室外广播音箱 ——远程喊话喇叭 ——DC12V ——功率 30W	104	只
8	室外防水防爆拾音器	——螺栓式固定安装 ——电镀铜 ——IP67 户外防水 ——拾音距离 10m	51	只

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
9	采集终端	——RS-485、RS-232、RJ45 网口、模拟量、开关量、输出接口等满足功能需求 ——可选自报模式、应答模式、兼容模式，GPRS 最多支持 4 个中心 ——最大存储 5 年数据，具备补发机制 ——可现地升级与远程升级 ——可设置雨量、水位等加报阈值 ——可连接平台自动校时 ——可远程召测雨量、水位、图像等参数 ——支持水文 BCD 码、水文 ASCII、水资源协议等 ——集成通信功能，支持卫星、电台、GPRS、lora 通信	51	台
10	网络防雷保护器	——网络防雷，100M	102	只
11	电源防雷保护器	——AC 220	51	只
12	主设备集成箱	——尺寸：600*800*300mm ——P304 IP65 防护等级 ——1.5mm 厚度	51	台
13	路由器	——支持 IPv6，满足网络从 IPv4 过度到 IPv6 ——内置防火墙，支持内外网 ARP 防护及常见攻击防护 ——支持 Web 认证、短信认证、PPPoE 服务器	53	个
14	物联网卡	——1G/月，3 年	51	张
15	动力配电箱	——1 台主进线开关 40A ——5 台馈线开关 16A ——1 台隔离变压器 ——5 台浪涌保护器 ——箱体尺寸：400*500*250（宽*高*深）mm	1	套
16	太阳能电池板	—— 材质：单晶硅 —— 封装形式：高透钢化玻璃层压 —— 功率：40W，须与充电控制器、蓄电池相匹配，	102	块
17	充电控制器	——系统电压：10-48VDC ——工作环境温度：-25℃～ 50℃ ——须与太阳能板、蓄电池相匹配。	131	套
18	太阳能板支架	——与太阳能板配套	51	项

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
19	蓄电池	——65Ah/12V ——容量：65AH /12V ——正常使用下无电解，无液漏出，无电池膨胀及破裂 ——放电电压平稳，放电平台平缓	51	块
20	标识牌	——监测点标识牌、水位警戒线、警示牌标识	51	块
21	电费	——3 年	1	项
二、大坝安全监测设施				
1	渗压计	——0.35、0.7Mpa；精度： $\leq 0.3\%FS$ ；灵敏度： $0.1\%FS$ ；工作温度： $-30\sim+80^{\circ}C$ ；内置温补光栅	159	只
2	测压管	——根据现场实际情况布设	37	项
3	量水堰计	——量程范围： $0\sim 600mm$ ；系统测量最小值： $\leq 0.5mm$ ；测量精度： $\leq 0.1\%FS$ ；灵敏度： $\leq 0.05\%FS$ ；信号输出方式： $0\sim 5V$ 、 $4\sim 20mA$ 、RS485；绝缘电阻： $\geq 50\Omega$ ；储存温度： $-30^{\circ}C\sim+70^{\circ}C$ ；测温精度： $\pm 0.5^{\circ}C$ ；报文方式：自报/召测；调试方式：地址码和波特率自设定。	39	只
4	三角堰板	——三角形钢堰板开口 90°	39	个
5	渗流、渗压设备保护箱	——尺寸： $600*800*300mm$ ——P304 IP65 防护等级 ——1.5mm 厚度	78	台
6	设备支架或基础	——与设备箱配套	78	项
7	变形观测墩	满足功能需求	36	个
8	强制对中基座装置	与观测墩配套	36	个
10	数据汇集模块	——通道接口：频率 ≥ 10 通道，温度 ≥ 10 通道； ——测量精度：频率： $0.1Hz$ （振弦式）； ——温度： $0.5^{\circ}C$ （振弦式）； ——分辨率： $\pm 0.01Hz$ （振弦式）； ——温度： $0.1^{\circ}C$ （振弦式）； ——每通道测量时间： ≤ 5 秒； ——时钟精度： ± 1 分钟/月； ——通讯方式：RS232/RS485:9600,8,N,,1； ——工作温度： $-10\sim+60^{\circ}C$ ； ——系统功耗，待机： $0.5W$ ； ——测量： $\leq 1.5W$	39	台

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
14	全站仪	——测量精度 2 秒，测量时间连续 0.35 秒，放大倍率 30x，最小读数 1"，免棱镜测程 1000m。含棱镜、支架、机座、脚架等配件。	1	台
15	水准仪	——每公里往返平均高误差±0.5mm，单次测量时间<3s，支持 SD 卡扩充	1	台
三、安装实施				
1	雨水情设备安装立杆	——满足国家和行业相关标准规范要求	51	根
2	雨水情设备布线施工	——满足国家和行业相关标准规范要求	51	项
3	雨水情设备系统防雷接地	——满足国家和行业相关标准规范要求，接地电阻≤10Ω	51	项
4	坝体渗流钻孔	——Φ110、套管跟进	37	项
5	钻机进出场	——含交通运输、设备装卸	37	项
6	钻孔回填泥球	——定制膨润土球，直径 1-3cm	37	项
7	管口保护	——满足国家和行业相关标准规范要求	37	项
8	水工通信电缆	——满足国家和行业相关标准规范要求	78	项
9	量水堰土建	——满足国家和行业相关标准规范要求	39	项
10	电缆沟开挖	——满足国家和行业相关标准规范要求	78	项
11	电缆保护管	——Φ100	78	项
12	大坝安全监测布线设施	——满足国家和行业相关标准规范要求	37	项
13	大坝安全监测系统防雷接地	——满足国家和行业相关标准规范要求，接地电阻≤10Ω	39	项
四、监测平台软件的采购和安装（研发）服务				
1	数据推送	——将大坝安全监测数据和系统各类告警数据推送到自治区平台。	1	项
2	市县级数据采集软件	——能准确采集雨水情、大坝安全监测前端各类传感器数据	1	项
3	水库基本资料收集	——数据详实准确	1	项
4	服务器	——CPU：12 核 ——内存：32 G ——硬盘：1.2T*4，支持支持 RAID 磁盘阵列	1	项

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
5	交换机	——5 个 10/100/1000Base-T 以太网口 ——交换容量 10Gbps ——包转发率 7.4Mpps ——输入电压：DC12V 0.5A ——功耗<3.5W	1	台
6	监测平台	——平台包括数据采集系统、雨水情自动测报系统、大坝安全监测系统、视频监控系統、区域告警系统、智能巡检系统、地图综合展示系统、数据交换系统、系统管理 9 个子系统	1	项
五、指挥中心显示及控制				
1	县级指挥平台	标准配置如下： 一、指挥台 1 套： 1、定制材质：钢+木结构； 2、高度尺寸：常规台面高度:750mm,常规整体高度:900mm； 3、深度尺寸：常规深度:800mm； 4、标准配件：PDU 电源、网络插座等。 二、操作电脑 1 套： 1、CPU：3Ghz； 2、内存：8G； 3、硬盘：240G SSD； 4、显示器：22 寸； 5、键盘鼠标：USB 三、鹅颈麦克风 2 支： 1、频率响应:100Hz-16KHz 2、输出抗阻:200Q 3、灵敏度:40dB±2dB 4、有效拾音距离:20cm-40cm 5、供电电压:DC3V 6、换能方式:电容式 四、音箱系统 1 套： 1、功放：1800W 2、全频音箱：2 只	1	套
2	室内 LED 显示屏	LED 像素结构：1R1G1B 表贴三合一； 像素间距：2.0mm； 屏幕显示尺寸：≥5.5m×2.5m； 屏幕分辨率：≥1760 点×1120 点； 模组尺寸：320×160mm； 模组分辨率：160×80 点； 平整度≤0.1mm； 拼缝≤0.1mm；	1	套

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
		白平衡亮度 $\geq 800\text{cd}/\text{m}^2$; 对比度 $\geq 6000: 1$; 色温: 2500-10000K 可调; 单点亮度校正: 具备单点亮度校正; 单点颜色校正: 具备单点颜色校正; 像素密度: $250000 \text{ 点}/\text{m}^2$; 可视角度(水平): $\geq 160^\circ$; 可视角度(垂直): $\geq 160^\circ$; 发光点中心距偏差: $\leq 2\%$; 亮度均匀性: $\geq 98.5\%$; 色度均匀性: $\pm 0.003C_x, C_y$ 以内; 峰值功耗: $\leq 645\text{W}/\text{m}^2$; 平均功耗: $100\sim 300\text{W}/\text{m}^2$; 像素失控率 : ≤ 0.000001 , 无连续失控点, 无常亮点; 刷新频率 $\geq 3840\text{Hz}$; 换帧频率: 50&60Hz; 灰度等级: $\geq 16\text{bit}$;		
3	工业液晶显示屏	显示面积 1209.6*680.4mm 显示比例 16 : 9 分辨率 1920*1080P 亮度 400cd/m2 对比度 4000 : 1 响应时间 8ms 点距 0.210*0.630mm 可视角度 上下: 178° 左右: 178° 水平频率 30 — 80KHZ 垂直频率 50-70HZ 颜色数 16.77 万真色彩 灯管寿命 60000 小时以上 色饱和度 64 灰阶 Display Colors:16.7M 音响喇叭 立体声 (15W+15W) 电源规格 AC110-240V 电源管理 符合 VESA DPMS 标准 消耗功率 $\leq 110\text{W}$ 环境温度 0— 40°C 存储温度 $-10\sim 50^\circ \text{C}$	1	台
4	LED 控制器(发送卡)	标准 1U 机箱设计, 独立供电; 性能参数: 支持 HDMI/DVI 视频输入, 1 路音频输入, 四网口输出, 单卡带载像素数量不低于 230 万, RS232 串口控制, 可级联多台进行统一控制; 支持分辨率 2048×1152 或 1920×1200 ;	1	台

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
5	图像处理器	输入接口 HDMI*4; 输出接口 DVI*4;	1	套
6	LED 控制软件	<p>显示屏专用管理软件，配合发送卡、接收卡、监控卡以及多功能卡，用户可以方便的实现对 LED 显示屏的智能配置、参数调节、亮度控制、电源管理、屏体校正以及硬件监控。</p> <p>控制软件的系统中任意信号可在屏幕的任意位置开多个窗口，无公共区域的限制，可任意叠加、缩放、拉伸、画中画显示，为用户提供灵活的应用。</p> <p>信号源管理：此功能用于管理所有接入到综合平台的各种视频信号、计算机信号网络信号的相关信息，可调整输入信号源的亮度、对比度、名称；可对信号源进行裁剪，仅将需要的部分在大屏幕上显示。</p> <p>开窗管理：此功能可以通过基本开窗、强制开窗、拖动信号源开窗、通过按钮开窗等方式进行开窗，并可对窗口进行分组、信号切换等操作。</p> <p>场景及预案管理：通过综合平台管理软件，可以把各种显示信号的组合定义为场景，操作人员可以按照需要，随时调用场景，可以快速实现各种显示组合之间的切换；操作人员还可以把各种显示窗口、显示场景以及周边设备的状态定义为预案，可以让平台软件定时自动地调用各种场景或者信号源显示，不需要人工干预。</p> <p>多样化控制方式，支持远程控制方式：RS-232、TCP/IP。Windows 版的管理控制软件可以轻松实现对视频墙的管理和控制。移动终端版管理软件，可以通过 TCP/IP 协议控制视频墙输入源的切换、缩放和管理，可以轻松的实现场景调用等功能。移动端支持 iOS 和 Andriod 系统。</p> <p>兼容第三方中控系统，开放的接口使得控制平台可以集成到几乎任何第三控制系统。</p> <p>支持视频、音频、图像、文字、Flash、Gif 等形式的媒体文件的播放；</p> <p>支持 Word、Excel、PPT 的显示；</p> <p>支持时钟、计时的显示；</p> <p>支持外部视频信号（TV、AV、S-Video）的播放；</p> <p>支持多页面多分区的节目编辑，提供视频切换功能、分区特效，以及三维特效动画；</p> <p>支持对 LED 大屏幕的手工、相机逐点校正，兼容其它专业校正设备采集的校正数据。</p>	1	套

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
7	结构边框 (室内)	显示屏钢结构制作及安装,采用铝合金材质或者热轧镀锌方钢材质钢材制作;	1	项
8	可编译控制主机	可支持 Apple(苹果)iOS 系统 (iPad/iPhone)、Android 系统、Windows 系统无线、有线触摸屏控制; 可支持墙式十二键有线面板控制; 控制系统多级备份,主机可级联使用; 主机双备份,永久不死机; 工作速度:800MIPS; 32 位 ARM 内嵌式处理器; 256M DDR 内存,1G Flash 闪存;	1	台
9	Multi Video 高清混合矩阵	支持 8 路信号输入,8 路信号输出。产品的最大特色在于支持各种视频格式信号输入,可以用于多个高清数字信号输入、输出交换,任何一路信号的输出可以自由选择任何一路信号源而不会干扰其它的输出,使信号传输衰减降至最低,图像和声音信号能高保真输出。采用冗余电源设计和可热插拔的插卡式结构,安装灵活方便,支持 HDMI、DVI、HDBaseT、两芯光纤、SD/HD/3G-SDI、VGA、AV、YPbPr 等信号输入,HDMI、DVI、HDBaseT、两芯光纤、VGA 信号输出,还支持音频输入加嵌和输出解嵌功能。同时具备 Ethernet 及 RS232 通讯接口,可以方便与个人电脑、遥控系统或各种远端控制设备配合使用。 8×8 输入/输出规格 8×8 规格主体 高数据速率数字背板设计确保了与目前使用的最高分辨率信号的完全兼容性,同时也为将来具有更高分辨率的新信号格式提供了升级的途径 输入可选 HDMI、DVI、HDBaseT、两芯光纤、3G-SDI、VGA、AV、YPbPr; 输出支持 HDMI、DVI、HDBaseT、两芯光纤、VGA、YPbPr、AV、3G-SDI;	1	台
10	台式电脑	1、CPU: 3Ghz; 2、内存: 8G; 3、硬盘: 240G SSD; 4、显示器: 22 寸; 5、键盘鼠标: USB	1	台
11	XPAD 授权及编程	ios & android 平板的软件使用许可证书,基于控制系统可视化编程,终端定点启动控制,多媒体资料播放控制,子系统终端桌面控制、WiFi 无线网络控制接口,大屏播放控制系统;可连接多路控制、	1	套

序号	名称	技术参数、性能配置	数量	单位
		强弱电控制、超强抗干扰能力，多级级联功能，声光电分区控制、无线控制、无线网络无缝切换功能，能够连接中控所有硬件；面板和其它各种装置，独特的控制系统软件集成并完全兼容中控系统所有硬件；含中央控制系统主机程序，直接面向用户的可视化编程，所有程序全部可以通过 USB 直接上传和下载		
12	交换机	——5 个 10/100/1000Base-T 以太网口 ——交换容量 10Gbps ——包转发率 7.4Mpps ——输入电压：DC12V 0.5A ——功耗<3.5W	1	台
13	无线路由器	6 天线	1	台
14	机柜	42U	1	台
15	配电箱	10KW(3 个回路)	1	台
16	辅材及安装	网线、PVC 线槽、PVC 线管等辅材一批。	1	项

二、商务条款：

1、售后服务

1.1 运维期：运维期 3 年，运维期自验收合格之日起计。

1.2 按国家有关规定实行产品“三包”。

1.3 投标人提供全部货物必须是具备厂家合法销售渠道的未启封全新包装合格正品，具出厂合格证（含生产厂家、生产日期、生产批号等），所有设备必须完全满足采购文件所述性能配置要求，若产品在运输过程中损坏或擦伤须无偿调换相同产品。

1.4 质保期内，设备出现质量问题，成交投标单位免费维修或更换，确保正常使用。质保期后提供维修服务，同时保证本次采购的产品备品备件充足；其它售后服务按厂家承诺执行。

2、质量保障及验收：成交投标单位在货物验收时由采购单位对照招标文件及投标文件的技术参数要求全面核对检验，如不符合招标文件的技术参数要求以及提供虚假承诺的，出现质量不合格的，按相关规定做退货处理，并保留进一步追究责任的权利。

3、交付或者实施时间及地点：①合同签订后 10 个日历天内完成施工图设计，提交设计文件及图纸；②合同签订后 80 个日历天内完成雨水情测报、大坝安全监测设施和指挥中心显示及控制设备的采购和安装，并能实现监测数据推送至系统平台；③合同签订后 100 个日历天内提交开展合同工程验收所需要的资料档案。地点：梧州市岑溪市。

4、合同签订时间：自成交通知书发出之日起 7 日内

5、付款方式：考虑到本项目资金来源为政府一般债券资金，本项目合同签订后 10 个工作日内支付项目合同金额 20%的预付款，设备进场经采购人验收确认后累计支付合同金额 75%，项目通过竣工验收后累计支付合同金额 97%，预留 3%作为质保金。

三、验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

四、安装地点：

序号	地点	序号	地点
1	黄岭水库（小一型）	27	大垌水库（小二型）
2	珊瑚坪水库（小一型）	28	罗斗水库（小二型）
3	古麻水库（小一型）	29	兰田水库（小二型）
4	石鹤水库（小一型）	30	垌尾水库（小二型）
5	旺坡水库（小一型）	31	上水冲水库（小二型）
6	望里水库（小一型）	32	昙王水库（小二型）
7	大汪水库（小一型）	33	大石鼓水库（小二型）
8	葵山水库（小二型）	34	天星水库（小二型）
9	石膏水库（小二型）	35	大冲水库（小二型）
10	永义水库（小二型）	36	孔对冲水库（小二型）
11	尚勇水库（小二型）	37	榕冲水库（小二型）
12	石羊水库（小二型）	38	伏老水库（小二型）
13	古榄水库（小二型）	39	八六塘水库（小二型）
14	松岭水库（小二型）	40	昙京水库（小二型）
15	狮子水库（小二型）	41	牛冲水库（小二型）
16	大山坑水库（小二型）	42	夹里水库（小二型）
17	下大塘水库（小二型）	43	六流水库（小二型）
18	高塘水库（小二型）	44	六光水库（小二型）
19	定盘水库（小二型）	45	勒塘水库（小二型）
20	云龙水库（小二型）	46	昙兰水库（小二型）
21	榕树水库（小二型）	47	大榕塘水库（小二型）
22	六瑶水库（小二型）	48	利益冲水库（小二型）
23	琅冲水库（小二型）	49	长冲塘水库（小二型）
24	龙塘水库（小二型）	50	良罗水库（小二型）
25	沙学水库（小二型）	51	白石水库（小二型）
26	大陂冲水库（小二型）		

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

一、评审程序和评审方法

1. 资格审查

1.1 响应文件开启后，评标委员会依法对投标单位的资格证明文件进行审查。

注：采购人或者采购代理机构在资格审查结束前，对投标单位进行信用查询。

(1) 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。

(2) 信用查询截止时点：资格审查结束前。

查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。

(3) 信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标单位，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。

1.2 资格审查标准为本招标文件中载明对投标单位资格要求条件。资格审查采用合格制，凡符合招标文件规定的投标单位资格要求的响应文件均通过资格审查。

1.3 投标单位有下列情形之一的，资格审查不通过，其响应文件按无效响应处理：

(1) 不具备招标文件中规定的资格要求的；

(2) 响应文件未提供任一项“投标单位须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料的；

(3) 响应文件提供的资格证明文件出现任一项不符合“投标单位须知前附表”资格证明文件规定的“必须提供”的文件资料要求或者无效的。

1.4 通过资格审查的合格投标单位不足 3 家的，不得进入符合性审查环节，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

2. 符合性审查

2.1 由评标委员会对通过资格审查的合格投标单位的响应文件的投标报价、商务、技术等实质性要求进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

2.2 评标委员会在对响应文件进行符合性审查时，可以要求投标单位对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等作出必要的澄清、说明或者更正。投标单位的澄清、说明或者更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。

2.3 评标委员会要求投标单位澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。投标单位的

澄清、说明或者更正应当以书面形式按照评标委员会的要求作出明确的澄清、说明或者更正，未按评标委员会的要求作出明确澄清、说明或者更正的投标单位的响应文件将按照有利于采购人的原则由评标委员会进行判定。投标单位的澄清、说明或者更正必须由法定代表人或者其授权代表签字或者加盖公章。由委托代理人签字的，若委托代理人不是响应文件中授权的委托代理人时，必须同时出示有效的法定代表人授权委托书原件。投标单位为自然人的，必须由本人签字并附身份证明。

2.4 响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- （1）响应文件中报价表内容与响应文件中相应内容不一致的，以报价表为准；
- （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。

同时出现两种以上不一致的，按照以上（1）-（4）规定的顺序逐条进行修正。修正后的报价经投标单位确认后产生约束力，投标单位不确认的，其响应文件按无效响应处理。

2.5 商务技术报价评审

在评审时，如发现下列情形之一的，将被视为响应文件无效处理：

（1）商务技术评审

- 1) 响应文件未按招标文件要求签署、盖章；
- 2) 委托代理人未能出具有效身份证明或者出具的身份证明与授权委托书中的信息不符；
- 3) 提交的投标保证金无效的或者未按照招标文件的规定提交投标保证金；
- 4) 响应文件未提供任一项“投标单位须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”的文件资料；响应文件提供的商务技术文件出现任一项不符合“投标单位须知前附表”商务技术文件中“必须提供”或者“委托时必须提供”文件资料要求的规定或者提供的商务技术文件无效。

5) 商务条款中标“▲”的条款发生负偏离的或者允许负偏离的条款数超过“投标单位须知前附表”规定项数的或者标明实质性的要求发生负偏离；

6) 未对投标有效期作出响应或者响应文件承诺的投标有效期不满足招标文件要求；

7) 响应文件的实质性内容未使用中文表述、使用计量单位不符合招标文件要求；

8) 响应文件中的文件资料因填写不齐全或者内容虚假或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效；

9) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件；

10) 属于“投标单位须知正文”第 7.5 条情形；

11) 明显不满足招标文件要求的技术规格、安全、质量标准，或者与招标文件中标“▲”的技术需求或者标明实质性的要求发生负偏离；

12) 技术需求允许负偏离的条款数超过“投标单位须知前附表”规定项数；

13) 虚假投标，或者出现其他情形而导致被评标委员会认定无效；

14) 投标技术方案不明确，招标文件未允许但响应文件中存在一个或者一个以上备选（替代）投标方案；

15) 未响应招标文件实质性要求；

16) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

(2) 报价评审

1) 响应文件未提供“投标单位须知前附表”商务技术文件中规定的“投标报价表”；

2) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价；

3) 投标单位未就所投标分标进行报价或者存在漏项报价；投标单位未就所投标分标的单项内容作唯一报价；投标单位未就所投标分标的全部内容作唯一总价报价；投标单位响应文件中存在有选择、有条件报价的（招标文件允许有备选方案或者其他约定的除外）；

4) 投标报价超过所投标分标规定的采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；投标报价超过招标文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）；

5) 修正后的报价，投标单位不确认的；或者经投标单位确认修正后的投标报价超过所投标分标规定的采购预算金额或者最高限价（如本项目公布了最高限价）；或者经投标单位确认修正后投标报价超过招标文件分项采购预算金额或者最高限价的（如本项目公布了最高限价）。

2.6 评标委员会对响应文件进行评审，未实质性响应招标文件的响应文件按无效处理，由评标委员会告知有关投标单位。

2.7 通过符合性审查的合格投标单位不足 3 家的，不得进入评审环节，采购人或者采购代理机构应当重新开展采购活动。

3. 比较与评价

3.1 评审方法：综合评分法。

3.2 由评标委员会采用综合评分法对投标单位的响应文件和报价进行综合评分。

3.3 评审时，评标委员会各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个投标单位每项评分因素的得分。

(1) 评标委员会按照招标文件中规定的评审标准计算各投标单位的报价得分。

(2) 各投标单位的得分为评标委员会所有成员的有效评分的算术平均数。

3.4 评审价为投标单位的投标报价进行政策性扣除后的价格，评审价只是作为评审时使用。最终成交投标单位的成交金额等于投标报价（如有修正，以确认修正后的投标报价为准）。

3.5 由评标委员会根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选投标单位，并编写评审报告。评审得分相同的，按照投标报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

3.6 评审报告应当由评标委员会全体人员签字认可。评标委员会成员对评审报告有异议的，评标委员会按照少数服从多数的原则推荐成交候选投标单位，采购程序继续进行。对评审报告有异议的评标委员会成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由评标委员会书面记录相关情况。评标委员会成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

二、评审标准

6. 评审依据：评标委员会将以投标响应文件为评审依据，对投标单位的报价、商务、技术等方面内容按百分制打分。（计分方法按四舍五入取至百分位）

条款号	评审因素	评审标准
2.2.1	分值构成(总分 100 分)	A: 商务标: 75 分(其中资信业绩 45 分; 投标报价 30 分); B: 技术标: 25 分(其中项目实施方案: 15 分; 承包人实施方案: 10 分)。

条款号	评审因素	评审标准
2.2.1 (1)	<p>投标报价评分标准 (满分 30)</p>	<p>投标报价 (满分 30 分)</p> <p>(1) 评标报价为投标人的投标报价进行政策性扣除后的价格，评标报价只是作为评标时使用。最终中标人的中标金额等于投标报价。</p> <p>(2) 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，投标人在其投标文件中提供《中小企业声明函》，且其服务为小型和微型企业承接的，对其最后报价给予 10% 的扣除。</p> <p>(3) 按照《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》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当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。不重复享受政策。</p> <p>(4) 按照《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。</p> <p>(5) 政策性扣除计算方法。</p> <p>在服务采购项目中，服务由小微企业承接；对符合上述要求的投标人的投标报价给予 10% 的扣除，扣除后的价格为评标报价，即评标报价=投标报价×(1-10%)。除上述情况外，评标报价=投标报价。</p> <p>(6) 满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>(7) 价格分计算公式：</p> <p>价格分=(评标基准价 / 评标报价) × 30 分。</p>

条款号	评审因素	评审标准
2.2.1 (2)	资信业绩评分标准(满分 45 分)	<p>信誉(满分 13 分)</p> <p>1、投标人同时具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系的得 3 分，缺项不得分，本项满分 3 分。</p> <p>2、投标人同时获得中国水利水电勘测设计协会颁发的勘察类、设计类、咨询类信用等级 AAA 且在有效期内的得 1 分，其他的不得分，本项满分 1 分。</p> <p>3、投标人在近 5 年内（从 2016 年 11 月 1 日起至本工程投标截止之日止，以获奖文件或证书标明的日期为准）获得过省级或以上颁发的“科学技术进步奖”的，一等奖得 3 分，二等奖得 2 分，三等奖得 1 分，可累加，本项最高得 9 分。</p> <p>（1-3 项提供相关的证书复印件并加盖投标人公章。）</p>
	项目拟投入人员(满分 15 分)	<p>1、项目总负责人（项目经理）具备电力系统及其自动化专业教授级（正高级）技术职称和注册电气工程师执业证书的得 3 分，具有高级技术职称和注册电气工程师执业证书得 1 分；满分 3 分。</p> <p>2、施工负责人具备水利水电工程或电气类专业教授级（正高级）技术职称的得 2 分，具有高级技术职称得 1 分，满分 2 分。</p> <p>3、拟投入本项目实施人员不少于 10 人，除项目总负责人和技术负责人外，每增加 1 名具有水利水电工程或电力系统及其自动化类专业高级职称的水利水电类专业的相关注册执业资格人员，每人得 1 分，最多得 5 分；每增加 1 名具有水利水电信息工程高级职称人员加 2 分，最多得 4 分。本项满分 9 分。</p> <p>4、拟投入本项目实施人员具备 CMMI 信息安全服务认证证书，得 1 分，满分 1 分。</p> <p>（须提供上述人员证书复印件及投标人或其分支机构为实施人员缴纳最近半年任意连续三个月的社保缴纳证明并加盖公章。）</p>

条款号	评审因素	评审标准
	类似项目业绩 (满分 17 分)	<p>1、投标人在近 5 年内（从 2016 年 11 月 1 日起至本工程投标截止之日止，以中标通知书或合同签署的日期为准）承担过省级或以上山洪、水文、水资源等监测设施设备安装实施运维类业绩的，每个得 1.5 分，本项满分 4.5 分(需附中标通知书或合同协议书和验收证明材料的复印件，否则不得分)。</p> <p>2、投标人在近 5 年内（从 2016 年 11 月 1 日起至本工程投标截止之日止，以中标通知书或合同签署的日期为准），承担过省级或以上水利行业软件系统开发类业绩的，每个得 1.5 分，本项满分 4.5 分(需附中标通知书或合同协议书和验收证明材料的复印件，否则不得分)。</p> <p>3、投标人在近 5 年内（从 2016 年 11 月 1 日起至本工程投标截止之日止，以中标通知书或合同签署的日期为准），承担过省级或以上水利信息化类或水利工程（含信息化）总承包业绩的，每个得 2 分，本项满分 8 分(需附中标通知书或合同协议书和验收证明材料的复印件，否则不得分)。</p>

条款号	评审因素	评审标准
2.2.1 (3)	项目实施方案评分标准 (满分 15 分)	<p>投标人对本项目的理解程度，对项目背景、区域基本情况、项目建设目标、建设任务、重点和难点分析是否清晰、准确。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.6~3 分），对项目的背景、区域基本情况、意义和重点难点的理解透彻，表述清晰明了，项目建设目标合理准确，建设任务准确、完整，工作分解措施得当。</p> <p>二档（0.6~1.5 分），对项目的背景、区域基本情况、意义和重点难点的理解程度较好，表述较为清晰，项目建设目标基本合理，建设任务基本准确。</p> <p>三档（0~0.5 分），对项目的背景、区域基本情况、意义、目标、任务和重点难点的理解程度一般，总体表述较为简单、不够清晰。</p>
	项目组织机构 (2 分)	<p>投标人的项目组织形式是否合理可行，职责分工是否明确。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.1~2 分），项目组织形式合理、切实可行，各岗位职责分工明确，完全满足项目建设的要求。</p> <p>二档（0.6~1 分），项目组织形式基本合理，各岗位职责基本明确，基本满足项目建设的要求。</p> <p>三档（0~0.5 分），项目组织形式简单，各岗位职责不够明确。</p>
	进度计划及保障措施 (3 分)	<p>投标人安装施工进度计划是否合理可行，保障措施是否都准确。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.6~3 分），项目进度计划合理可行，满足项目工期要求，施工横道图清晰明确，进度保障措施具体、准确、可操作性强。</p> <p>二档（0.6~1.5 分），项目进度计划基本合理可行，进度保障措施基本准确，基本满足项目进度要求。</p> <p>三档（0~0.5 分），项目进度计划和保障措施可操作性不强，表述不够清晰。</p>

条款号	评审因素	评审标准
	项目采购和安装施工方案（4分）	<p>投标人针对项目采购方案、施工组织总体设计、安装施工技术要点、安装施工质量保证体系和措施、试运行方案等。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（2.1~4分），项目采购方案合理可行，施工组织总体设计完整，安装施工技术要点清晰准确、安装施工质量保证体系和措施、试运行方案得当，整体方案内容完整详实、可行，方案科学、先进，完全满足项目建设的要求。</p> <p>二档（1.1~2分），项目采购方案基本可行，施工组织总体设计基本完整，安装施工技术要点较为准确、安装施工质量保证体系和措施、试运行方案基本准确，整体方案内容完整、可行，满足项目建设的要求。</p> <p>三档（0~1分），项目采购方案、施工组织总体设计较为简单，安装施工技术要点、安装施工质量保证体系和措施、试运行方案基本准确，基本满足项目建设的要求。</p>
	项目管理要点（满分3分）	<p>根据管理目标是否明确，切合实际，先进可行，具有可操作性，包括：合同管理要点、资源管理要点、质量控制要点、进度控制要点、费用估算及控制要点、安全管理要点、职业健康管理要点、风险管理要点、文件及信息管理要点、报告制度等。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.6~3分），项目管理要点完全明确，切合实际、先进，可操作性强；</p> <p>二档（0.6~1.5分），项目管理要点基本明确，切合实际、合理，可操作性较强；</p> <p>三档（0~0.5分），项目管理要点基本明确，符合实际，具有可操作性。</p>

条款号		评审因素	评审标准
2.2.1 (4)	运行维护服务目标和任务方案评分标准（满分 10 分）	运行维护服务目标和任务（满分 2 分）	<p>主要结合投标人对本项目的运行维护目标、任务、服务重点和难点的理解，各目标切实是否可行，评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.1~2 分），运行维护目标和任务完整、合理可行，运维服务指标和响应时间清晰明确，对服务重点和难点分析理解透彻，培训方案，完全满足本项目运维要求。</p> <p>二档（0.6~1 分），运行维护目标和任务基本可行，对服务重点和难点分析有一定的认识和理解，满足本项目运维要求。</p> <p>三档（0~0.5 分），运行维护目标和任务有一定的可行性，对服务重点和难点分析有基本的认识，基本满足本项目运维要求。</p>
		服务保障措施（满分 1 分）	<p>针对投标人提出的运维服务进度、质量、组织等的保障措施。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（0.6~1 分），运维服务进度、质量、组织等保障措施具体可行、清晰明确，实操性强，完全满足本项目运维要求。</p> <p>二档（0.3~0.5 分），运维服务进度、质量、组织等保障措施较为可行，具有一定的操作性，满足本项目运维要求。</p> <p>三档（0~0.2 分），运维服务进度、质量、组织等保障措施有一定的可行性，操作性一般，基本满足本项目运维要求。</p>

条款号	评审因素	评审标准
	运维服务规范体系（满分 2 分）	<p>根据投标人提出的运维服务管理、备品备件管理、监测设施设备运维服务、县级数据采集平台运维服务等运维服务规范体系。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.1~2 分），运维服务规范体系内容完整、清晰明确，切合实际、先进，可操作性强。</p> <p>二档（0.6~1 分），运维服务规范体系内容基本完整，较为可行，具有一定的操作性。</p> <p>三档（0~0.5 分），运维服务规范体系内容较为简单，具有一定的可行，可操作性一般。</p>
	运维实施方案（满分 3 分）	<p>根据投标人提出的运维实施方案，包括运维服务实施准备、工作流程（含监测设施设备和县级数据采集平台）等。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.6~3 分），运维实施方案实操性强，实施过程科学有序，工作流程明晰、具体可行，完全满足招标要求。</p> <p>二档（0.6~1.5 分），运维实施方案有一定的可行性，工作流程较为明晰、基本可行，基本满足招标要求。</p> <p>三档（0~0.5 分），运维实施方案可行性不强，流程过程简单，无详细的执行细节。</p>
	应急预案（满分 2 分）	<p>根据投标人提出的应急预案，包括发生故障后的应急故障处理等。评委根据投标人的投标文件进行横向对比。</p> <p>一档（1.1~2 分），预案详细，对发生故障后的应急故障处理等具有详细描述，科学合理，可操作性强，措施得当，完全能满足项目要求。</p> <p>二档（0.6~1 分），预案较详细，对应急巡检、故障处理有相应的描述，基本能满足项目要求。</p> <p>三档（0~0.5 分），预案较简单，可操作性一般。</p>

7. 由评标委员会根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选投标单位，并编写评审报告。符合本章第 4.3 条情形的，可以推荐 2 家成交候选投标单位。评审得分相同的，按照投标报价（不计算价格折扣）由低到高的顺序推荐。评审得分且投标报价（不计算

价格折扣)相同的,按照技术指标优劣顺序推荐(按技术得分由高到低排序,技术得分相同的按照技术需求偏离分由高到低排序)。评审得分、投标报价(不计算价格折扣)、技术得分、技术需求偏离分均相同的,由评标委员会随机抽取推荐。

第五章 投标文件格式

一、资格证明文件格式

1. 资格证明文件封面格式：

电子响应文件

资 格 证 明 文 件

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标单位名称：

年 月 日

2. 资格证明文件目录

根据招标文件规定及投标单位提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

投标单位直接控股、管理关系信息表

投标单位直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。

2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。

3. 投标单位不存在直接控股股东的，则填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字/电子签名）：_____

投标单位（电子签章）：_____

年 月 日

投标单位直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 投标单位不存在直接管理关系的，则填“无”。

法定代表人或者委托代理人（签字/电子签名）：_____

投标单位（电子签章）：_____

年 月 日

二、商务技术文件格式

1. 商务技术文件封面格式

电子响应文件

商 务 技 术 文 件

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标单位名称：

年 月 日

2. 商务技术文件目录

根据招标文件规定及投标单位提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

无串通投标行为的承诺函

一、我方承诺无下列相互串通投标的情形：

1. 不同投标单位的响应文件由同一单位或者个人编制；或者不同投标单位报名的 IP 地址一致的；
2. 不同投标单位委托同一单位或者个人办理投标事宜；
3. 不同投标单位的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
4. 不同投标单位的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
5. 不同投标单位的响应文件相互混装；
6. 不同投标单位的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

二、我方承诺无下列恶意串通的情形：

1. 投标单位直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标单位的相关信息并修改其响应文件；
2. 投标单位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. 投标单位之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标单位按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 投标单位之间事先约定一致抬高或者压低投标报价，或者在公开招标项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定投标单位成交，然后再参加投标；
6. 投标单位之间商定部分投标单位放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 投标单位与采购人或者采购代理机构之间、投标单位相互之间，为谋求特定投标单位成交或者排斥其他投标单位的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

投标单位（电子签章）：

年 月 日

法定代表人证明书

投标单位名称：_____

地 址：_____

姓 名：_____性 别：_____

年 龄：_____职 务：_____

身份证号码：_____

系（投标单位名称）的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人有效身份证正反面复印件

投标单位（电子签章）：_____

_____年_____月_____日

注：1. 自然人投标单位的无需提供。

2. 投标单位为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标单位的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标单位的自然人本人。

法定代表人授权委托书（非联合体投标格式） （如有委托时）

致：（采购人名称）：

我（姓名）系（投标单位名称）的（法定代表人/负责人/自然人本人），现授权（姓名）以我方的名义参加_____项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的所有采购程序和环节的具体事务和签署相关文件。

我方对委托代理人的签字事项负全部责任。

本授权书自签署之日起生效，在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。委托代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

委托代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明书及委托代理人有效身份证正反面复印件

委托代理人（签字/电子签名）：

法定代表人（签字/电子签名）：

委托代理人身份证号码：

投标单位（电子签章）：

年 月 日

注：1. 法定代表人必须在授权委托书上亲笔签字或盖章，委托代理人必须在授权委托书上亲笔签字，否则其响应文件按无效响应处理。

2. 投标单位为其他组织或者自然人时，本招标文件规定的法定代表人指负责人或者自然人。本招标文件所称负责人是指参加投标单位的其他组织营业执照上的负责人，本招标文件所称自然人指参与投标单位的自然人本人。

3. 法人、其他组织投标时“我方”是指“我单位”，自然人投标时“我方”是指“本人”。

商务条款偏离表格式 (注：按采购需求具体条款修改)

项目	招标文件商务条款要求	投标单位的承诺	偏离说明
...			

注：

1. 说明：应对照招标文件“第三章 采购需求”中的商务条款逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 投标单位应根据自身的承诺，对照招标文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字/电子签名）：

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

技术需求偏离表

采购项目编号：_____

采购项目名称：_____

序号	名称	招标文件技术需求	投标响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
...				

注：

1. 说明：应对照招标文件“第三章 采购需求”中的技术需求逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 投标单位应根据自身的承诺，对照招标文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字/电子签名）：

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

项目实施人员一览表格式

项目实施人员一览表

姓名	职务	专业技术资格 (职称) 或者 职业资格或者 执业资格证或 者其他证书	证书编号	参加本单位 工作时间	劳动合同编号

注：在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。

法定代表人或者委托代理人（签字/电子签名）： _____

投标单位（电子签章）： _____

日期： _____

三、报价文件格式

1. 报价文件封面格式

电子响应文件

报 价 文 件

项目名称：

项目编号：

所竞分标（如有则填写，无分标时填写“无”或者留空）：

投标单位名称：

年 月 日

2. 报价文件目录

根据招标文件规定及投标单位提供的材料自行编写目录（部分格式后附）。

投标函

_____（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称）设备采购招标项目招标文件的全部内容，愿意以人民币（大写）_____（¥_____）的投标总报价（其中，增值税税率为____）提供_____（填写“投标人须知前附表”1.3.1款相应内容）的全部内容，交货期为_____（填写“投标人须知前附表”1.3.2款相应内容），技术和质保期服务承诺_____，并按合同约定履行义务。

2. 我方的投标文件包括下列内容：

- 一、投标函；
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明；
- 三、授权委托书；
- 四、承诺函
- 五、资格审查资料；
- 六、商务和技术偏离表；
- 七、报价表；
- 八、投标设备技术性能指标的详细描述；
- 九、项目实施方案；
- 十、运行维护服务方案；
- 十一、项目实施人员一览表；
-

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以投标函为准。

3. 我方承诺除商务和技术偏差表列出的偏差外，我方响应招标文件的全部要求。

4. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5. 如我方中标，我方承诺：

- （1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；
- （2）在签订合同时不向你方提出附加条件；
- （3）按照招标文件要求提交履约保证金；
- （4）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不

存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

7. _____（其他补充说明）。

投 标 人：_____（电子签章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字/电子签名）

地址：_____

网址：_____

电话：_____

传真：_____

邮政编码：_____

____年____月____日

投 标 报 价 表

项目名称：_____项目编号：_____

单位：元

序号	名称	数 量	单 位	单 价	总 价	备 注
一、雨水情测报设备						
1						
2						
...	...					
二、大坝安全监测设施						
1						
2						
...	...					
...						
...	...					
合计金额大写：人民币_____（¥_____）						

注：

1、 投标单位需按本表格式填写，如有多分标，按分标分别提供开标一览表，必须加盖投标人有效电子公章，否则其投标作无效标处理。

2、 本表内容均不能涂改，否则其投标作无效标处理。

3、 特别提示：采购机构将对项目名称和项目编号，中标投标单位名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求等予以公示。

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

其他文书、文件格式

中小企业声明函（服务）格式

本公司郑重声明，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，本公司参加（单位名称） 的（项目名称） 采购活动，服务全部由符合政策要求的中小企业承接。具体情况如下：

（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承接企业为（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（电子签章）：

日期：

注：请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

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（电子签章）：

日期：

注：请根据自己的真实情况出具《残疾人福利性单位声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或者采购代理机构在公告中标结果时，同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

第六章 合同文本

采购计划号：_____ 合同编号：_____

采购人（甲方）：_____ 投标单位（乙方）：_____

项目名称：_____ 项目编号：_____

签订地点：_____ 签订时间：_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和乙方响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、项目一览表

序号	名称	服务内容	数量	单位	单价 (元)	总价 (元)
详见报价表						
人民币合计金额（大写）：_____元整（¥_____）						

包含：（1）雨水情测报、安全监测设施和监测平台软件的采购安装（研发）服务和指挥中心显示及控制，其中，雨水情测报要素主要包括降水量、库水位、视频图像、报警广播等；大坝安全监测要素主要包括渗流量、渗流压力、表面变形等。

（2）项目完工后 3 年的运行维护服务。

2、合同合计金额包括但不限于满足本次投标全部采购需求所应提供的服务，以及伴随的货物和工程（如有）的价格；包含投标服务、货物、工程的成本、运输（含保险）、安装、调试、检验、技术服务、培训、税费等所有费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

乙方所提供的服务及服务内容必须与响应文件承诺相一致，有国家强制性标准的，还必须符合国家强制性标准的规定，没有国家强制性标准但有其他强制性标准的，必须符合其他强制性标准的规定。

第三条 权利保证

1、乙方应保证所提供服务在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权等知识产权及其他合法权利，且所有权、处分权等没有受到任何限制。

2、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向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的必需范围。乙方的保密义务持续有效，不因为本合同履行终止、解除或者无效而解除。

第四条 交付和验收

1、服务期限：_____起至_____，服务地点：_____。

2、乙方应按响应文件的承诺向甲方提供相应的服务，并提供所服务内容的相关技术资料。

3、乙方提供不符合响应文件和本合同规定的服务成果，甲方有权拒绝接受。

4、乙方完成服务后应及时书面通知甲方进行验收，甲方应在收到通知后七个工作日内进行验收，逾期不开始验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

5、甲乙双方应按照《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》、双方合同、响应文件验收。

6、甲方在初步验收或者最终验收过程中如发现乙方提供的服务成果不满足响应文件及本合同规定的，可暂缓向乙方付款，直到乙方及时完善并提交相应的服务成果且经甲方验收合格后，方可办理付款。

7、甲方验收时以书面形式提出异议的，乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决，否则甲方有权不出具服务验收合格单。

第五条 售后服务及培训

1、乙方应按照国家有关法律法规和本合同所附的《售后服务承诺》要求为甲方提供相应的售后服务。

2、甲方应提供必要测试条件（如场地、电源、水源等）。

3、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：_____。

第六条 付款方式

甲乙双方同意本合同金额的支付按以下第2项约定执行：

1、一次性支付

2、分期支付

考虑到本项目资金来源为政府一般债券资金，本项目合同签订后 10 个工作日内支付项目合同金额 20%的预付款，设备进场经采购人验收确认后累计支付合同金额 75%，项目通过竣工验收后累计支付合同金额 97%，预留 3%作为质保金。

第七条 履约保证金

履约保证金金额：每分标按中标金额的 5%（注：履约保证金不超过 5%）。

履约保证金递交方式：支票、汇票、本票或者金融、担保机构出具的保函等非现金方式（参照投标保证金）。

履约保证金退付方式、时间及条件：由中标人向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》（详见附件 1）及《政府采购项目履约保证金退付意见书》（详见附件 2），保证金收取单位在收到合格材料后 5 个工作日内办理退还手续（不计利息）。

第八条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

第九条 违约责任

1、除不可抗力原因外，乙方没有按照合同规定的时间提供服务的，甲方可要求乙方支付违约金。每推迟一天按合同金额的 3‰支付违约金，该违约金累计不超过合同金额的 5%。

2、乙方提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、甲方延期付款的，每天向乙方偿付延期款额 3‰违约金，但违约金累计不得超过延期款额 5%。

第十条 不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十一条 合同争议解决

1、因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十二条 合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或者授权代表签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书，格式自拟）。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十三条 合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止。

2、乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

第十四条 签订本合同依据

1、成交通知书；

2、投标报价表；

3、商务条款偏离表和技术需求偏离表；

4、服务方案；

5、响应文件中的其他相关文件。

6、上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十五条 本合同一式三份，具有同等法律效力，采购代理机构一份，甲乙双方各一份（可根据需要另增加）。

本合同自签订之日起 1 个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

甲方：（章） 年 月 日	乙方：（章） 年 月 日
单位地址：	单位地址：
法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：
电话：	电话：
开户银行：	开户银行：
账号：	账号：
邮政编码：	邮政编码：