**灾备机房新增线缆项目**

项目编号：SZJM-2025-04-001

**公开比选文件**

**采购人：数字江门网络建设有限公司**

日 期： 2025 年 4 月

目 录

[第一章 比选公告 2](#_Toc28260)

[第二章 比选须知 4](#_Toc3387)

[第三章 比选流程及评审方法 6](#_Toc10206)

[第四章 合同条款 8](#_Toc30128)

[第五章 采购需求 18](#_Toc27002)

[第六章 响应文件格式 22](#_Toc4876)

[第七章 采购需求文件领取登记表 36](#_Toc29042)

# 第一章 比选公告

本项目已由数字江门网络建设有限公司批准，资金自筹，项目资金已落实。数字江门网络建设有限公司对该项目进行采购。现公开进行采购，采购项目相关要求如下：

**1、项目概况**

1.1项目背景、概述：为配合我司项目工作开展，现需通过升级灾备机房的电力与光缆等基础设施，为机房环境构建可靠的基础支撑环境，以满足用户使用需求。

1.2项目主要内容：机房市电电缆布放与接线、光缆布放与成端处理、第三方造价评估等。

1.3交付期或工期：合同签订生效后7个日历日完成交付。

1.4项目预算金额：人民币11.5万元整（含税）。

**2、供应商资格要求**

2.1投标人应当具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.2供应商应当是具有合法经营资格的法人或者其他组织，具有良好的信誉。

2.3供应商须具备本项目履约能力的在中华人民共和国境内工商局登记注册、根据中华人民共和国有关法律合法成立并存续的独立于采购人和采购机构的独立法人或其他组织，提供合法有效的营业执照，并提供商事法律关系主体信息最新查询结果（显示经营范围、注册资本等信息）的截屏打印件（加盖公章）。

2.4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或政府采购严重违法失信行为”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。（提供截屏打印件并加盖公章）。

2.5单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

2.6本项目**不接受**联合体参与应答。

**3、获取比选文件**

3.1请供应商于2025年4月7日8时30分至2025年4月9日17时30分（北京时间，下同），通过江门市采购行业协会（请前往“江门市采购行业协会”，网址：http://www.jmcgxh.org.cn），提取《采购需求文件》中的《采购需求文件领取登记表》后需打印并加盖公章，将扫描件发送至数字江门网络建设有限公司邮箱（zhouyingxin@digitaljm.com），并致电通知确认，联系人：周小姐；联系方式：0750-3081185。完成上述要求报名，本项目的报名方可成功。

3.2参与报价的供应商需在递交现场将《采购需求文件领取登记表》盖章原件交予数字江门网络建设有限公司采购实施部门。

**4、资料提交方式**

4.1响应文件递交时间（截止时间）：2025年4月9日17时30分（北京时间，下同），在此时间后送达的响应文件将不再接受。

4.2响应文件递交地址：数字江门网络建设有限公司（地址：江门市蓬江区建设路42号二至五层（自编）），联系人：周小姐/0750-3081185(工作时间:工作日8:30-12:00，14:30-17:30)。

4.3响应文件，需用信封密封，在密封袋上标明项目编号、供应项目名称、供应人名称，密封袋两头封口处均需贴封条。

4.4响应文件可以现场递交，邮寄、快递方式需要在响应文件截止时间前，确保采购方签收。

**5．发布公告的媒介**

5.1本次采购公告只在江门市采购行业协会（“江门市采购行业协会”，网址：https://www.jmcgxh.org.cn）上发布。

5.2 除上述媒介之外我公司不会在其他任何网站、论坛等媒体上发布该项目公告，对于非法转载、篡改采购信息内容的组织或个人，我公司保留追究其法律责任的权利。

5.3 请各供应商提高警惕，不要向其他组织、个人支付相关款项，避免上当受骗。供应商由此而造成的经济损失，我公司不承担任何责任。

**6、联系方式**

采 购 人：数字江门网络建设有限公司

地 址：江门市蓬江区建设路42号二至五层（自编）

联系人：周小姐

联系人电话：0750-3081185(工作时间:工作日8:30-12:00，14:30-17:30)

**采购人：数字江门网络建设有限公司**

**2025年4月7日**

# 第二章 比选须知

**比选须知前附表：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条款名称** | **编列内容** |
| 1 | 项目名称 | 灾备机房新增线缆项目 |
| 2 | 比选文件的疑问澄清 | 在2025年4月9日17：30前以盖章扫描件及WORD文档的形式提交至（发送至数字江门网络建设有限公司邮箱：zhouyingxin@digitaljm.com），发送后请告知本项目负责人。 |
| 3 | 报价说明 | **本项目设有最高限价，供应商报价超出最高限价作否决应答处理。**  **报价包含所购买的服务、税费及所涉及的一切费用。采购人不再支付任何其他费用。**  **本项目不允许多次报价，报价表详见第六章。** |
| 4 | 比选有效期 | 90天。 |
| 5 | 响应文件份数及装订要求 | 响应文件份数：正本一份，副本二份，电子版一份**（商务技术部分正副本一起密封，经济部分正副本与响应文件的电子版文件U盘一起密封）** |
| 6 | 签字或盖章要求 | 1. 响应文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并在响应文件格式有提示的地方由供应商的法定代表人/负责人或经法定代表人正式授权的代表签字及加盖单位公章。响应文件的副本可采用签字盖章后的正本的复印件。 2. 响应文件中凡出现供应商单位落款的地方应盖单位公章。 3. **同时响应文件签字盖章必须满足以下其中一条规定：** 4. **供应商的法定代表人/负责人或其授权人逐页签字；** 5. **响应文件加盖供应商单位骑缝章（加盖骑缝章的为单位公章）；** 6. **响应文件均应逐页加盖供应商单位公章。**   **请按上述要求制作响应文件，否则将导致响应文件无效。** |
| 7 | 封套上应载明的信息 | 项目名称：灾备机房新增线缆项目  采购人名称：数字江门网络建设有限公司  供应商名称： (盖公章)  响应文件在2025年4月10日9时30分前不得开启 |
| 8 | 响应文件提交截止时间 | 详见比选公告 |
| 9 | 递交响应文件地点 | 详见比选公告 |
| 10 | 响应时间及地点 | 响应时间：（同截止时间）  响应地点：(同递交响应文件地点) |
| 11 | 偏离 | **本项目不允许负偏离，“不满足”和“部分满足”均属于负偏离。供应商须认真研读比选文件内容，并按要求填写“合同条款偏离表”和“采购需求偏离表”，偏离表格式详见比选文件第六章。** |
| 12 | 中选原则 | 采用评审最低价法，推选评审价最低的供应商为本项目第一成交候选人。**如有效报价不足3家单位，只有2家单位有效，则根据评审委员会根据响应文件认定2家单位是否有足够竞争性，如有采购继续，否则项目采购失败。** |
| 13 | 需要补充的其他内容 | 如合同履约过程中，成交人有重大违约情况的（包括但不限于非法转包、违法分包、服务质量不达标、成交人原因导致项目进度严重滞后等），采购人有权终止所签署的合同，同时于终止所签署合同之日起该成交人三年内不得参加采购人同类项目的竞标。 |
| 14 | 重要提醒 | 响应文件应打印清晰，利于辨认，所需要提供的证明材料复印应清晰；因不清晰，无法辨认清楚导致的扣分、否决等后果由响应供应商自行承担。 |

# 第三章 比选流程及评审方法

比选整个过程按包括：符合性评审；详细评审；响应文件的澄清（如有）；成交候选人推荐及出具评审结果报告。

**评审标准如下：**

1. **符合性评审**

评审小组对各供应商的响应文件进行符合性评审，全部审查项目通过符合性评审的才可进入下一阶段，不通过的不能进入下一阶段，同时将其响应文件作否决应答处理：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **审查项目** | **审查标准** | **符合性情况** |
| 1 | 法人代表证明书、法人授权委托书 | 符合第六章“响应文件格式”要求 | 符合/不符合 |
| 2 | 响应函 | 提供响应函，符合第六章的要求 | 符合/不符合 |
| 3 | 供应商资格要求 | 1.投标人应当具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。  2.供应商应当是具有合法经营资格的法人或者其他组织，具有良好的信誉。  3.供应商须具备本项目履约能力的在中华人民共和国境内工商局登记注册、根据中华人民共和国有关法律合法成立并存续的独立于采购人和采购机构的独立法人或其他组织，提供合法有效的营业执照，并提供商事法律关系主体信息最新查询结果（显示经营范围、注册资本等信息）的截屏打印件（加盖公章）。  4.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或政府采购严重违法失信行为”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。（提供截屏打印件并加盖公章）。  5.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。 | 符合/不符合 |
| 4 | 信誉要求 | 供应商无被责令停业、无被暂停或取消投标资格状况、近三年内无骗取成交或严重违约等其他要求，并提供信誉承诺函。 | 符合/不符合 |
| 5 | 联合体 | 本次比选**不接受**联合体参与应答 | 符合/不符合 |
| 6 | 报价 | 本项目设最高限价，含税报价不超出预算总价 | 符合/不符合 |
| 7 | 点对点应答 | 供应商须对第四章“合同条款”和第五章“采购需求”内容进行应答，并提交合同条款偏离表和采购需求偏离表，**本项目不允许负偏离。** | 符合/不符合 |
| 8 | 响应文件的签署和盖章 | 响应文件中凡出现供应商单位落款的地方应盖单位公章。  同时响应文件签字盖章必须满足以下其中一条规定：  1.供应商的法定代表人/负责人或其授权人逐页签字；  2.响应文件加盖供应商单位骑缝章（加盖骑缝章的为单位公章）；  3.响应文件均应逐页加盖供应商单位公章。 | 符合/不符合 |

1. **详细评审**

1评审委员会按照比选文件确定的实质性响应条款对响应文件进行评价与比较。

2评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效响应处理。

1. **推荐成交候选人**

1本项目推荐一名成交候选人。

2综合考虑供应商的商务和技术条件，经评审满足相关要求情况下价格最低者中选（成交）。

3如有效报价不足3家单位，只有2家单位有效，则根据评审委员会根据响应文件认定2家单位是否有足够竞争性，如有采购继续，否则项目采购失败。

4若通过报名单位家数或审查不足2家单位，则项目失败，将重新进行发布比选公告。

# 第四章 合同条款

## 一、合同条款说明

1.1 说明

合同条款是采购人和供应商应共同遵守的合同条款，并作为双方签约的依据。请供应商认真阅读。

涉及主要商务合同条款要求，供应商编写响应书和报价之用，并作为成交后买卖双方签订合同的基础。

## 二、合同模板

**灾备机房新增线缆项目**

**项目合同**

甲方：数字江门网络建设有限公司（以下简称“甲方”）

地址：江门市蓬江区建设路42号二至五层

邮编：529000

乙方： X （以下简称“乙方”）

地址：X

邮编：X

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》等有关法律法规的规定，按照灾备机房新增线缆项目的采购结果、比选文件、乙方的响应文件及澄清文件和成交通知书的要求，经双方协商一致，订立合同如下：

**第一条 项目的名称、项目总价和建设内容清单**

1.项目名称：灾备机房新增线缆项目；

2.项目总价是本合同所涉项目的含税全包价，含9%增值税专用发票。项目总价采取总价包干的方式，所有价格变动的风险均由乙方承担。甲方不需向乙方支付项目总价外的费用。

项目总价为（小写）¥ XXX。

（大写）人民币 XXX。

3.建设内容和清单，本工程实施内容主要包括：机房市电电缆布放与接线、光缆布放与成端处理、第三方造价评估等。

实际建设内容包括但不限于以下内容：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备/材料名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **技术要求** |
| 1 | 电力电缆 | YJV-4\*50+1\*25mm² | 米 | 400 | **（1）电缆规格：**按照业主要求，从主配电房布放两条YJV-4\*50+1\*25mm²的电缆至灾备机房市电配电总箱。  **（2）线缆长度：**每条电缆长度约为200米，确保有足够的长度进行转弯、固定和连接。  **（3）布放路径：**电缆将沿预设的电缆桥架或电缆沟进行布放，确保路径安全、整齐、美观。  **（4）两端接线：**电缆两端将进行接线处理，确保连接牢固、接触良好。接线完成后，将进行电气性能测试和绝缘电阻测试，确保电缆连接的安全性和可靠性。 |
| 2 | 空气开关 | NXM-250S/4300B-200A | 个 | 2 |
| 3 | 电缆接头 | DT-50 | 个 | 32 |
| 4 | 电缆接头 | DT25 | 个 | 8 |
| 5 | 配电箱 | 800\*600\*200 mm | 个 | 1 | **（1）暗装配电箱：**在灾备机房内安装暗装配电箱。暗装配电箱的设计需符合相关电气安全规范，确保电缆连接的安全性和可靠性；  **（2）ATS开关接入：**两路电缆均接入ATS（自动转换开关）设备，确保在一路电缆出现故障时，ATS开关能自动切换到另一路电缆，保障灾备机房的电力供应。 |
| 6 | 光缆 | 48芯单模光缆 | 米 | 300 | **（1）光缆规格与数量：**从数据中心网络主机房布放1条48芯光缆至灾备机房。  **（2）布放路径：**光缆将沿预设的光纤走线架或光纤管道进行布放，确保路径安全、整齐、美观。  **（3）两端成端处理：**光缆两端将进行成端处理，包括光缆熔接、光纤跳线连接和尾纤固定等。成端处理需使用专业的成端材料和工具，确保光纤连接的稳定性和可靠性。同时，成端材料需符合相关标准，确保光纤传输性能的达标。  **（4）成端材料：**提供并使用符合标准的成端材料，包括但不限于光缆熔接盒、光纤跳线、尾纤等。 |
| 7 | 48口ODF | 48口ODF满配FC | 个 | 2 |  |
| 8 | 镀锌穿线管 | DN25\*1.1 | 米 | 200 | 布放光缆所需线管，含直通、转接盒、金属波纹管等配件。 |
| 9 | 本项目需由具备资质的第三方造价评估单位进行造价评估，并出具《造价评估报告》。 | | | | |

**第二条 实施要求**

**1.按照采购需求文件及乙方的响应文件要求执行。**

**2.​施工要求**

1. 乙方需签订《安全生产协议》；
2. 施工人员需持证上岗，具体电工证等相关资质证书；
3. 施工人员应遵守消防以及安全相关规定，且施工范围严禁吸烟；
4. 本工程涉及路面开挖，施工后需恢复路面；
5. 为保障工程进度及施工安全监督，中选（成交）供应商需指派一名项目经理现场监督施工，并确保施工期间至少有五名施工人员同时作业；
6. 乙方应服从甲方的施工安排；

**第三条 完工期**

本合同签订后7个日历日内完成项目内容的建设、测试和验收，并交付甲方正常使用。

**第四条 结算**

1.具体结算方式：费用分两次支付，

第一期：合同签订生效后，在甲方收到乙方提供9%增值税专用发票的20个工作日内，甲方将合同总金额的50%支付给乙方。

第二期：整个项目验收合格后，在甲方收到乙方提供9%增值税专用发票的20个工作日内，甲方将合同总金额的50%支付给乙方。

2.乙方指定银行账户信息如下：

开户名称：

开户行：

账号：

**第五条 验收方式**

1.乙方根据建设内容和清单完成本项目实施、调试；

2.设备/材料的外观、规格、性能满足本项目建设清单的要求；

3.调试、验收时出现的问题已被解决至符合项目要求；

4.应在验收前整理装订好项目实施过程中产生的相关文档，与电子文档一并提交。文档具体要求如下：

（1）需提交施工图、材料清单、安全技术交底记录，以及电缆/光缆出厂合格证等；

（2）隐蔽工程（如电缆埋设、穿管敷设）需留存照片及文字记录，注明位置和施工方法等；

（3）竣工文档包括但不限于：竣工图、测试报告、材料验收单、隐蔽工程记录、验收报告等。

**第六条 安全责任条款**

**1**.**乙方责任**

（1）乙方在实施工作期间严格遵守安全施工措施，项目的安全责任由乙方全权负责。

（2）乙方严格按照相关规定施工。尊重和服从甲方管理人员的监督与指挥，对工程质量全面负责并确保达到优良等级以上。

（3）乙方强化施工队伍的安全生产教育，严格按操作规程施工，不乱搭乱拉电路管线，不私自安装电源插座，不强行、违章施工，施工范围严禁吸烟，严格杜绝火灾等其他安全事故的发生。否则由乙方承担由此产生之全部责任。乙方工作人员应当遵守安全操作规范，其施工过程中所发生的人身安全事故责任和赔偿，由乙方承担，与甲方无关。

（4）乙方施工人员进甲方施工现场必须穿着整齐，佩带安全带，不穿拖鞋，做到文明、安全施工、保证施工现场清洁有序，完工后清理施工场地。

（5）乙方必须保证充足的施工人员及技术力量，工作效率高，否则因此而造成的延期交工、工程质量等问题均由乙方承担。

（6）乙方在具体施工工作中必须配备所需交通安全标志牌、安全围挡、指示牌、指示灯等安全设施，并且必须符合甲方施工操作规程及相关法律规定，以确保安全、文明施工，否则由此造成之一切后果均由乙方自行负责，相关费用由乙方自行承担。

（7）乙方及其施工人员必须严格遵守、执行甲方的各项规章制度。

**2**.**甲方责任**

（1）甲方委派一名项目人员负责现场协调施工方面的有关事宜。

（2）甲方负责向乙方提供本工程所需信息（图片、文字等），并保证所提供信息的按时性和准确性；

（3）甲方应按照合同规定时间内支付相关款项。

**第七条 违约责任**

**1.乙方的违约责任**

（1）乙方不能提供服务或提供产品不合格的，甲方有权解除合同且不向乙方付款。乙方应向甲方偿付合同总价的百分之 作为违约金，并退还甲方已支付的全部款项。

（2）乙方逾期提供服务的，每日应向甲方偿付合同总额的千分之 作为违约金，逾期超过十天的，甲方有权解除合同，乙方应退还甲方已支付的全部款项并向甲方支付合同总额的 %违约金。

（3）乙方违反本合同第一条的约定，须承担违约责任，乙方须按合同总额的 %/次的标准计算向甲方支付违约金，若乙方累计违约三次的，甲方有权解除合同，乙方应返还甲方已支付的款项，并按合同总额的 %向甲方支付违约金。若违约金不足以赔偿甲方的实际经济损失的，乙方应当补足差额部分。

**2.甲方的违约责任**

（1）甲方原因导致逾期付款的（由于项目进度滞后或验收质量不通过原因造成的延期付款违约责任由乙方负责），每日应向乙方偿付逾期付款总额的千分之 作为违约金，但累计违约金不应超过合同总额的 %。

（2）甲方违反合同规定拒绝接受服务的，应当承担由此而对乙方造成的损失。

**第八条 不可抗力**

甲乙双方任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并及时采取合理措施，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构证明后，允许延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

**第九条 争议的解决**

1.如因服务的质量问题发生争议，由法定的质量技术鉴定机构进行质量鉴定，双方应当服从该鉴定的结论；

2.若履行本合同的过程中发生纠纷，双方当事人应当及时协商解决；协商不成时，可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。期间所产生的一切费用（包括但不限于诉讼费、保全费、律师费等）均由违约方承担。

**第十条 无效合同**

甲、乙双方如因违反法律和有关规定，合同被宣告无效的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方存在过错的，各自承担相应的责任。

**第十一条 附则**

1.本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份。

2.本合同项目的比选文件、响应文件作为本合同组成部分，具有同等法律效力。

3.本合同项目中甲、乙双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）、要约文件、合同附件均为本合同不可分割的有效组成部分，与本合同具有同等的法律效力和履约义务，其缔约生效日期为有效签署或盖章确认之日期。

4.本合同自双方签字盖章后生效。

**（以下无正文）**

**（本页为签署页）**

甲方（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名）：

日期： 年 月 日

乙方（盖章）：

法定代表人或授权代表（签名）：

日期： 年 月 日

**注：本合同样本仅供形式上的参考，具体条款内容由采购人和成交供应商协商确定。**

# 第五章 采购需求

## 一、项目背景、概述

为配合我司项目工作开展，现需通过升级灾备机房的电力与光缆等基础设施，为机房环境构建可靠的基础支撑环境，以满足用户使用需求。

## 二、采购内容

**（一）项目主要内容**

本工程实施内容主要包括：机房市电电缆布放与接线、光缆布放与成端处理、第三方造价评估等。

**（二）主要内容清单**

建设内容包括但不限于以下内容：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备/材料名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **技术要求** |
| 1 | 电力电缆 | YJV-4\*50+1\*25mm² | 米 | 400 | **（1）电缆规格：**按照业主要求，从主配电房布放两条YJV-4\*50+1\*25mm²的电缆至灾备机房市电配电总箱。  **（2）线缆长度：**每条电缆长度约为200米，确保有足够的长度进行转弯、固定和连接。  **（3）布放路径：**电缆将沿预设的电缆桥架或电缆沟进行布放，确保路径安全、整齐、美观。  **（4）两端接线：**电缆两端将进行接线处理，确保连接牢固、接触良好。接线完成后，将进行电气性能测试和绝缘电阻测试，确保电缆连接的安全性和可靠性。 |
| 2 | 空气开关 | NXM-250S/4300B-200A | 个 | 2 |
| 3 | 电缆接头 | DT-50 | 个 | 32 |
| 4 | 电缆接头 | DT25 | 个 | 8 |
| 5 | 配电箱 | 800\*600\*200 mm | 个 | 1 | **（1）暗装配电箱：**在灾备机房内安装暗装配电箱。暗装配电箱的设计需符合相关电气安全规范，确保电缆连接的安全性和可靠性；  **（2）ATS开关接入：**两路电缆均接入ATS（自动转换开关）设备，确保在一路电缆出现故障时，ATS开关能自动切换到另一路电缆，保障灾备机房的电力供应。 |
| 6 | 光缆 | 48芯单模光缆 | 米 | 300 | **（1）光缆规格与数量：**从数据中心网络主机房布放1条48芯光缆至灾备机房。  **（2）布放路径：**光缆将沿预设的光纤走线架或光纤管道进行布放，确保路径安全、整齐、美观。  **（3）两端成端处理：**光缆两端将进行成端处理，包括光缆熔接、光纤跳线连接和尾纤固定等。成端处理需使用专业的成端材料和工具，确保光纤连接的稳定性和可靠性。同时，成端材料需符合相关标准，确保光纤传输性能的达标。  **（4）成端材料：**提供并使用符合标准的成端材料，包括但不限于光缆熔接盒、光纤跳线、尾纤等。 |
| 7 | 48口ODF | 48口ODF满配FC | 个 | 2 |  |
| 8 | 镀锌穿线管 | DN25\*1.1 | 米 | 200 | 布放光缆所需线管，含直通、转接盒、金属波纹管等配件。 |
| 9 | 本项目需由具备资质的第三方造价评估单位进行造价评估，并出具《造价评估报告》。 | | | | |

**（三）具体实施内容**

**1.机房市电电缆布放**

1. **电缆规格：**按照业主要求，从主配电房布放两条YJV-4\*50+1\*25mm²的电缆至灾备机房市电配电总箱。
2. **线缆长度：**每条电缆长度约为200米，确保有足够的长度进行转弯、固定和连接。
3. **布放路径：**电缆将沿预设的电缆桥架或电缆沟进行布放，确保路径安全、整齐、美观。
4. **两端接线：**电缆两端将进行接线处理，确保连接牢固、接触良好。接线完成后，将进行电气性能测试和绝缘电阻测试，确保电缆连接的安全性和可靠性。
5. **暗装配电箱：**在灾备机房内安装暗装配电箱。暗装配电箱的设计需符合相关电气安全规范，确保电缆连接的安全性和可靠性。
6. **ATS开关接入：**两路电缆均接入ATS（自动转换开关）设备，确保在一路电缆出现故障时，ATS开关能自动切换到另一路电缆，保障灾备机房的电力供应。
7. **现场恢复：**因电缆需要移除路面地砖进行布放，布放后需修复现场，保证地砖无空鼓、裂缝，接缝均匀。

**2. 光缆布放与成端处理**

1. **光缆规格与数量：**从数据中心网络主机房布放1条48芯光缆至灾备机房。
2. **布放路径：**光缆将沿预设的光纤走线架或光纤管道进行布放，确保路径安全、整齐、美观。
3. **两端成端处理：**光缆两端将进行成端处理，包括光缆熔接、光纤跳线连接和尾纤固定等。成端处理需使用专业的成端材料和工具，确保光纤连接的稳定性和可靠性。同时，成端材料需符合相关标准，确保光纤传输性能的达标。
4. **成端材料：**提供并使用符合标准的成端材料，包括但不限于光缆熔接盒、光纤跳线、尾纤等。

**3. 第三方造价评估**

本项目需由具备资质的第三方造价评估单位进行造价评估，并出具《造价评估报告》。

## 三、项目服务要求

**1.施工要求**

1. 中选（成交）供应商需签订《安全生产协议》；
2. 施工人员需持证上岗，具体电工证等相关资质证书；
3. 施工人员应遵守消防以及安全相关规定，且施工范围严禁吸烟；
4. 本工程涉及路面开挖，施工后需恢复路面；
5. 为保障工程进度及施工安全监督，中选（成交）供应商需指派一名项目经理现场监督施工，并确保施工期间至少有五名施工人员同时作业；
6. 中选（成交）供应商应服从采购人的施工安排；

**2.文档与验收要求**

1. 需提交施工图、材料清单、安全技术交底记录，以及电缆/光缆出厂合格证等；
2. 隐蔽工程（如电缆埋设、穿管敷设）需留存照片及文字记录，注明位置和施工方法等；
3. 竣工文档包括但不限于：竣工图、测试报告、材料验收单、隐蔽工程记录、验收报告等。

## 四、项目预算

本项目（含税）最高限价为人民币11.5万元整（报价不得超过最高限价），中选（成交）供应商需根据实际成交价提供9%增值税专用发票。项目总价采取总价包干的方式，所有价格变动的风险均由中选（成交）供应商承担。采购人不需向中选（成交）供应商支付项目总价外的费用。

## 五、费用支付方式

付款分两期支付：

第一期：合同签订生效后，在采购人收到中选（成交）供应商提供9%增值税专用发票的20个工作日内，采购人将实际成交价的50%支付给中选（成交）供应商。

第二期：整个项目验收合格后，在采购人收到中选（成交）供应商提供9%增值税专用发票的20个工作日内，采购人将实际成交价的50%支付给中选（成交）供应商。

# 第六章 响应文件格式

正本/副本

**灾备机房新增线缆项目**

响应文件

(商务技术/报价文件)

供应商： (盖单位公章)

法定代表人/负责人或其委托代理人： （签字）

日 期： 年 月 日

目录

供应商须标注每一项的页码

第一部分：商务技术响应文件

1、响应函

2、法定代表人/负责人身份证明（附身份证复印件）

3、授权委托书（附身份证复印件）

4、合同条款偏离表

5、采购需求偏离表

6、信誉承诺函

7、资格审查资料

第二部分：报价文件

1、报价一览表

（以上两部分文件分别装订和封装）

评审索引（速查表）

为提高评审工作效率，请供应商根据符合性审查编制索引（速查表），放在响应文件目录后面，并标出每项对应页码。

**一、符合性评审**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **审查项目** | **审查标准** | **页码** |
| 1 | 法人代表/负责人证明书、法人授权委托书 | 符合第六章“响应文件格式”要求 |  |
| 2 | 响应函 | 提供响应函，符合第六章的要求 |  |
| 3 | 供应商资格要求 | 1.投标人应当具备《政府采购法》第二十二条规定的条件。  2.供应商应当是具有合法经营资格的法人或者其他组织，具有良好的信誉。  3.供应商须具备本项目履约能力的在中华人民共和国境内工商局登记注册、根据中华人民共和国有关法律合法成立并存续的独立于采购人和采购机构的独立法人或其他组织，提供合法有效的营业执照，并提供商事法律关系主体信息最新查询结果（显示经营范围、注册资本等信息）的截屏打印件（加盖公章）。  4.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或政府采购严重违法失信行为”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。（提供截屏打印件并加盖公章）。  5.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。 |  |
| 4 | 信誉要求及廉洁诚信 | 供应商无被责令停业、无被暂停或取消投标资格状况、近三年内无骗取中标或严重违约等其他要求，并提供信誉承诺函。 |  |
| 5 | 联合体 | 本次比选**不接受**联合体参与响应 |  |
| 6 | 响应报价 | 本项目设最高限价，含税报价不超出预算总价 |  |
| 7 | 点对点应答 | 供应商须对第四章“合同条款”和第五章“采购需求”内容进行应答，并提交合同条款偏离表和采购需求偏离表。 |  |
| 8 | 响应文件的签署和盖章 | 响应文件中凡出现供应商单位落款的地方应盖单位公章。  同时响应文件签字盖章必须满足以下其中一条规定：  1)供应商的法定代表人/负责人或其授权人逐页签字；  2)响应文件加盖供应商单位骑缝章（加盖骑缝章的为单位公章）；  3)响应文件均应逐页加盖供应商单位公章。 |  |

## 第一部分：商务技术响应文件

## 一、响应函

数字江门网络建设有限公司：

1．我方已仔细研究了灾备机房新增线缆项目比选文件的全部内容，现提交响应文件（响应文件正本一份、副本两份；响应文件电子版（U盘）一份）。包括以下内容：

（1）响应函；

（2）法人授权委托书及授权代表身份证明；

（3）营业执照（或事业单位法人证书等）；

（4）对项目需求书的应答；

（5）项目实施方案；

（6）比选文件规定及供应商认为需要提供的其他资料。

我方在此声明：

2．我方承诺在比选文件规定的比选有效期内不修改、撤销响应文件。

3．如我方成交：

（1）我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）我方完全理解贵方无义务必须接受最低报价的响应文件并有权拒绝所有的响应文件；

（3）我方同意本响应文件自本项目提交响应文件截止时间之日起90日内保持有效，该规定对我方具有约束力。如果我方成交，贵方的比选文件、成交通知书、我方的响应文件均依据法律法规作为解释合同法律效力的组成部分；

（4）我方承诺我方响应文件中递交的文件均为真实、有效的，如有虚假信息，响应保证金将不被退还，并承担相应法律责任；

（5）我方承诺在合同约定的期限内完成全部服务工作，并提交全套成果文件。

4．我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在任何违反相关法律法规关于供应商资格要求的情形。

5．我方承诺未组成联合体响应本项目的应答。

6． （其他补充说明）。

供应商： （盖单位章）

法定代表人/负责人或其委托代理人： （签字）

年 月 日

## 二、企业法定代表人/负责人身份证明

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人/负责人。

特此证明。

附：法定代表人/负责人身份证复印件或扫描件（正反面）并加盖公章

|  |
| --- |
| 法定代表人/负责人身份证复印件  **(请务必提供本身份证复印件正面)** |

|  |
| --- |
| 法定代表人/负责人身份证复印件  **(请务必提供本身份证复印件背面)** |

供应商： （盖单位章）

法定代表人/负责人： （签字）

年 月 日

## 三、授权委托书

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人/负责人，现委托

（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证复印件或扫描件（正反面）并加盖公章

|  |
| --- |
| 受托人身份证复印件  **(请务必提供本身份证复印件正面)** |

|  |
| --- |
| 受托人身份证复印件  **(请务必提供本身份证复印件背面)** |

供应商： （盖单位章）

法定代表人/负责人： （签字）

委托代理人： （签字）

年 月 日

四、合同条款偏离表

**供应商应按照比选文件要求，对本文件第四章 “合同条款”内容做出全面响应，并填写下表，未在响应表中列出的偏离，视同完全响应、无偏离。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 比选文件条目号 | 比选文件的合同条款 | 比选文件的合同条款响应 | 说明 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

注：

**1.若本表为空，则表示响应供应商“全部满足”采购人相应要求。**

2.**即使本表为空，也需在响应文件中提供。**

3.若响应供应商在《合同条款偏离表》中应答“全部满足”，但有额外的负向附加解释或说明，视为对该条款的偏离。

4.如响应供应商提供的点对点响应文件与《合同条款偏离表》中的应答内容不一致，以《合同条款偏离表》中的内容为准。

5.如果“应答情况”为“不满足”或是“部分满足”，请在“比选文件的合同条款”列明具体条款。6.**本项目不允许负偏离，否则作否决响应处理。**

供应商： （盖单位章）

法定代表人/负责人或其委托代理人： （签字）

年 月 日

五、采购需求偏离表

供应商应按照比选文件要求，对本文件第五章“采购需求”内容做出全面响应**，并填写下表。**

**1.本项目需根据下表对“采购需求”做出应答。**

**2.响应供应商如有“满足”“不满足”、“优于”或“部分满足（偏离）”，请填写在比选文件需求条款偏离表。**

**注：供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。**

**3.如响应完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，空白或打“×”视为偏离，如有偏离。请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。**

**4.本项目不允许负偏离，否则作否决响应处理。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求书条款号 | 采购需求书内容概括 | 是否响应 | 偏离说明 | 证明材料页码 |
| 1 | 项目背景、概述 |  |  |  |
| 2 | 采购内容 |  |  |  |
| 3 | 项目服务要求 |  |  |  |
| 4 | 项目预算 |  |  |  |
| 5 | 费用支付方式 |  |  |  |

六、信誉承诺函

致：数字江门网络建设有限公司

灾备机房新增线缆项目的响应不存在下列情形：

（1） 供应商被责令停业的；

（2） 供应商被暂停或取消投标资格的；

（3） 供应商财产被接管或冻结的；

（4） 供应商在最近三年内有骗取中标或严重违约的；

（5） 供应商投标产品在使用过程中出现过重大质量问题的；

（6） 为本次比选项目前期准备提供设计或咨询服务的；

（7） 为本次比选项目的监理人；（监理项目）

（8） 为本次比选项目的代建人；（施工项目）

（9） 为本次比选项目提供招标代理服务的；

（10）与本次比选项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；

承诺单位： （盖章）

法定代表人或其授权委托人： （签字）

日期： 年 月 日

注：供应商应如实出具本承诺书，若供应商弄虚作假的，将承担相应法律责任。

七、审查资料

## （一）供应商基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | 邮政编码 |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | | | 电 话 |  | | |
| 传 真 |  | | | | 网 址 |  | | |
| 组织结构 |  | | | | | | | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 | |  | | | 电话 |  |
| 成立时间 |  | | 员工总人数： | | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | 其中 | 项目负责人 | | | |  | |
| 营业执照号 |  | | 高级职称人员 | | | |  | |
| 注册资金 |  | | 中级职称人员 | | | |  | |
| 开户银行 |  | | 初级职称人员 | | | |  | |
| 账号 |  | | 技 工 | | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | | | |
| 公司概况 |  | | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | | |

资格审查资料

1.供应商须具备本项目履约能力的在中华人民共和国境内工商局登记注册、根据中华人民共和国有关法律合法成立并存续的独立于采购人和采购机构的独立法人或其他组织，提供合法有效的营业执照，并提供商事法律关系主体信息最新查询结果（显示经营范围、注册资本等信息）的截屏打印件（加盖公章）。

2.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或政府采购严重违法失信行为”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。（提供截屏打印件并加盖公章）。

**承诺书**

致：数字江门网络建设有限公司

我司承诺在法律上和财务上独立、合法运作并独立于采购人。

供应商： （加盖公章）

日期： 年 月 日

## （二）其他资格审查资料（供应商认为需要补充的相关资料）

## 第二部分：报价文件

报价一览表

项目名称：灾备机房新增线缆项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 供应人名称 | 含税报价总价（元/人民币） | 备注 |
|  | （小写金额）： |  |
| （大写金额）： |

注明

1.本项目含税报价总价不能超出项目预算金额人民币11.5万元（含税），否则作否决响应处理。

2.报价包含所购买的服务、税费及所涉及的一切费用。采购人不再支付任何其他费用。

3.供应商应向采购人提供增值税专用发票（如供应商为非营利性机构，可提供普通发票。）

4.供应商应对比选文件要求报价的所有内容进行报价，未报价部分视为供应商让利或含在其他报价子目中，合同价款不予调整。

5.本项目所填报报价精确到小数点后两位，小数点后三位无论大小均舍去，以供应商所报含税总价来计算价格分。

供应商（盖章）：

法定代表人/负责人或授权代表人（签字）：

日期 ： 年 月 日

# **第七章 采购需求文件领取登记表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | |  | |
| 项目名称 | | 灾备机房新增线缆项目 | |
| 申请单位信息 | 单位全称 |  | |
| 法人代表 |  | |
| 单位地址 |  | |
| 邮 编 |  | |
| 领取文件联系人 | **第一联系人** | **第二联系人** |
| 联系人姓名 |  |  |
| 固定电话 |  |  |
| 移动电话 |  |  |
| 电子邮箱 |  |  |
| 申请单位承诺与声明  致数字江门网络建设有限公司：  一、本公司已认真阅读贵单位本申请项目的采购需求，并完全理解文件的内容。本公司保证严格保密采购过程相关内容，不泄露贵行任何信息。  二、本公司保证所递交的《采购需求文件领取登记表》及后续报价文件内容的真实性、有效性。本公司愿意承担虚构信息及伪造文件等有损诚信行为导致的一切不利后果。  三、在参加本次采购活动过程中，本公司承诺不做影响正当交易的事情。  四、本次采购涉及函件往来时使用本表格上述申请单位信息的联系方式。  申请单位名称及加盖公章：  日期： 年 月 日 | | | |